

جغرافية القارة الأفريقية

دكتور

محمد مسي الغري

أستاذ الجغرافيا المساعد

كلية الآداب - جامعة الإسكندرية

١٩٩٤

دار المعرفة الجامعية

٤. من سورتيه - إسكندرية

ت : ٤١٢٠١٦٣

القسم الأول

الدراسة المالية

الفصل الاول

الملاح العامة للقارة الافريقية

تبلغ مساحة افريقيا نحو ٣٠٤ مليون كم مربع (١١٧ مليون ميل مربع) اى مايو اوى نحو خمس مساحات يابس الارض . و باضافة مساحات الجزر التى ترتبط بها فان مساحتها تزيد عن ١٢ مليون ميل مربع . وهى فى هذا تلى قارة آسيا من حيث المساحة ، بينما توازى مساحة أوروبا ثلاث مرات وهى القارات التى تكون العالم القديم .

و حتى عام ١٨٦٩ لم تكن افريقيا تنفصل عن الكتلة الارضية للعالم القديم حيث كانت تتصل بها عن طريق بـريز السويس الذى شق به قناة السويس . وكان لهذا الوضع اثره فى عدم وجود اتصال مائى مباشر مع الشرق (الهند والصين) الا بالدوران حول القارة الافريقية . الا انه بعد شق قناة السويس اصبح الجزء الشمالى الشرقى منها يشرف على واحد من اهم طرق الملاحة العالمية .

وافريقيا قارة مثلثة الشكل تطل قاعدتها فى الشمال على سواحل البحر المتوسط الجنوبية و يقع طرفها فى الجنوب . وبذلك كانت سواحلها الشمالية اطول و يزيد من طولها ايضا وجود خليج سرت .

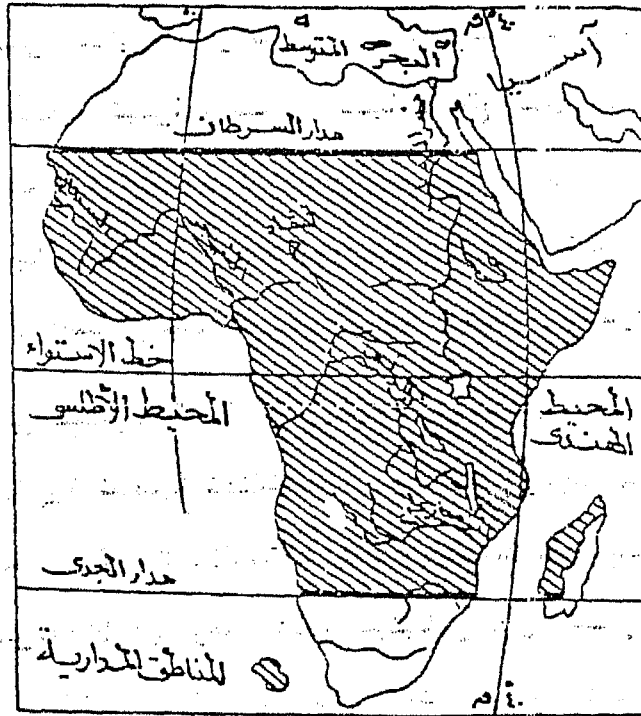
و تعتمد اراضى القارة الى الجنوب من أوروبا كأنما هى امتداد جنوبي لها على نفس خطوط الطول تقريبا بالرغم من عدم وجود اتصال برى بين القارتين ويمثل خط طول ٢٠ شرقا

خط الطول المحوري الرئيسى لكل من قارتي أوروبا وأفريقيا وهو يقسمهما الى قسمين طوليين.

و تطل افريقيا على الشواشء الجنوبية للبحر المتوسط الذى هو همزة الوصل بين قارات العالم القديم الثلاثة. وتضييق الشقة المائية التى تغفلها عن أوروبا فى موضعين هما : مضيق جبل طارق، و مضيق صقلية، وللهذين الموقعين اهمية استراتيجية وعالمية كبيرة ابرزت اهمية اماكن مثل جبل طارق و مالطة كما ابرزت ايضا اهمية بعض الحواشع الافريقية مثل طنجة التى استمرت مدينة دولية لفترة طويلة وكذلك سبتة فى المغرب، وميناء بنزرت فى تونس التى قبل عنها " أنه من أجلها احتل الفرنسيون تونس ".

و يفصل المحيط الاطلسى فى المغرب القارة عن العالم الجديد و أضيق مسافة بينهما هى تلك الواقعة بين (رأس بالماس) فى غرب افريقيا ورأس (ساوروك) فى امريكا الجنوبية و هى تبلغ نحو ١٨٠٠ ميل . ويفصل الخط الواسل بين هذين الراسين حوض المحيط الاطلسى الشمالى والجنوبى. و يعد طول هذه المسافة اقصر من متوسط عرض كل من حوضى المحيط الاطلسى . وبذلك فان " رأس بالماس " هى اقرب نقطة فى القارة الى العالم الجديد . و كان هذا المحيط يعرف فى الممرز الوسطى - قبل الكشوف الجغرافية - باسم بحر الشمال .

ر تدفعل القارة عن قارة القطب الجنوبي بواسطة مسطح
 مائي ضخم يعرف باسم المحيط الجنوبي و يدخل القسم الشمالى
 منه ضمن نطاق المحيط الهندي .



شكل - ١ - إفريقيا: المربع الفلكي والمنطقة المدارية.

ويحدها من الشرق المحيط الهندي و خليج عدن ثم مضيق
باب المندب والبحر الأحمر ، و أخيرا برزخ السويس الذي قطعه
قناة السويس ووصلت مياه البحرين المتوسط و الأحمر . وقد
حول شق قناة السويس القارة الأفريقية من مجرد شبه جزيرة
كبيرة الى جزيرة هائلة يحينها الماء من كل جانب .

و يمثل كل من مضيق باب المندب ثم منطقة السويس
اضيق الامتدادات المائية التي تمثلها عن الاراضى الايورية
المجاورة كما تمثل مفاتيح البحر الأحمر الى المحيط الهندي
و البحر المتوسط . و من هنا تكتسب هذه المناطق اهمية
استراتيجية كبيرة و تبرز اهمية مواقع مثل قناة السويس
و منطقتها و جيبوتى ، و جزيرة ميون (بريم) التى تتوسط
مضيق باب المندب (١) و يغفلها عن جزيرة مدغشقر الأفريقية
قنال موزمبيق الذى تقع فى مدخله الشمالى مجموعة جزر القمر .

و تتميز القارة الأفريقية بعدديد من الخصائص الطبيعية
و البشرية تجعلها تختلف كل الاختلاف عن غيرها من قارات
العالم . و هذه الاختلافات هى التى تعطيها شخصيتها الإقليمية
المتفردة . الا ان أوجه الشبه بينها و بين القارات الجنوبية
تفوق مشيقاتها مع قارات النصف الشمالى من الارض . و تعد
استراليا اكثر القارات التى يزداد بينها وبين افريقيا
أوجه الشبه .

(١) تشبه هذه الجزيرة بأنها مدادة لصفق زجاجة هى البحر

و تتمثل ابرز الخصائص العامة المميزة للقارة الافريقية
و التي تعطيها شخصيتها الاقليمية المميزة في النواحي
التالية :-

١ - توجد بأنها قارة مندمجة بمعنى أنها رغم ضخامة
مساحتها - كما سبق - فان سواحلها قصيرة الطول و لايتعدى
طولها ١٩٠٠٠ ميل. و هي أقل بكثير من طول سواحل اوربا التي
تصغرها في المساحة . ويرجع ذلك الى افتقار هذه السواحل
الى التعرجات و الخلجان الكبيرة المتعمقة في قلب القسارة
والى اشباه الجزر التي تبرز منها. فسواحل القارة تستمر
بدون اختلاف او تعرجات بارزة على طول امتدادها .

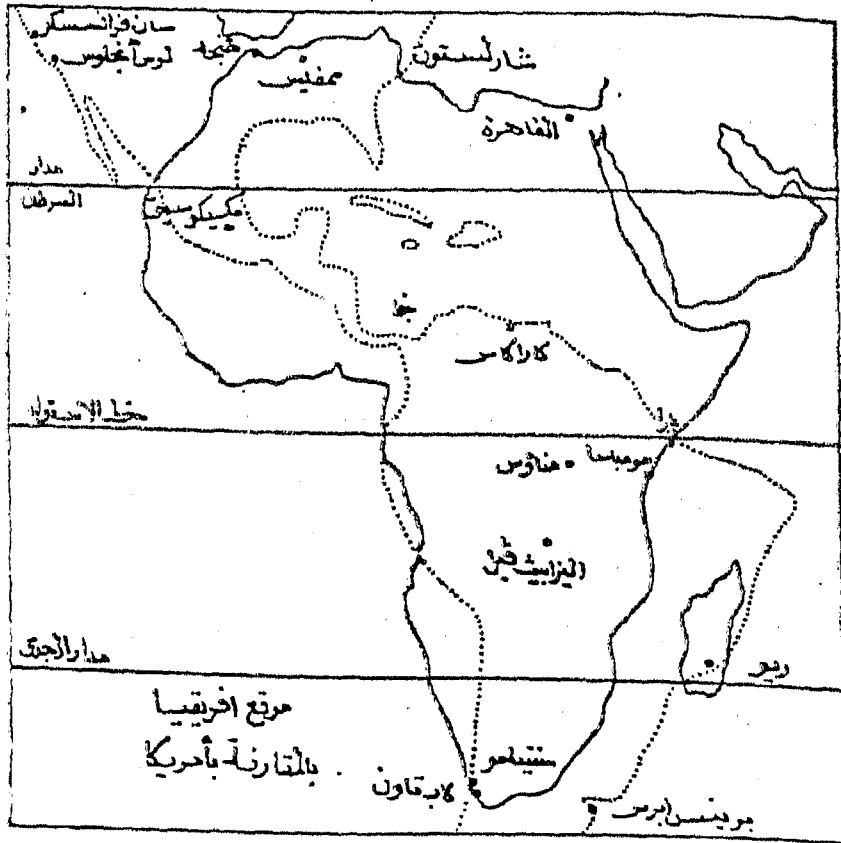
و كان لهذا اثره في جغرافية القارة و نتج منها :-

أ - قارية المناطق الداخلية منها ، وتعذر وصول المؤثرات
البحرية المباشرة الى داخلية اليابس بعده من البحر .
ب - عزلة مناطق القارة بعضها من البعض الآخر .

ج - انفصال اجزاء القارة المترامية بعضها عن بعض
في تطورها وعلاقاتها الحفارية وبذلك لم تقم بينها وحدة .

د - قصر طول سواحلها بالنسبة للمساحة ، وعدم توفر
الموانئ الطبيعية المحمية لنشوء الموانئ. و قد زاد هذا
الوضع من تكلفة بناء الموانئ على سواحلها. و يبلغ نصيب
كل ميل من خط الساحل نحو ٧٥٠ ميل مربعا من مساحة القارة .

و ينخر لنا هذا الدفح - جزئيا - ان مصر ارتبطت بقرار
تاريخيا بالمناطق الآسيوية المجاورة و عالم البحر المتوسط
اكثر من ارتباطها بالقارة الافريقية . كما ان جزر
الازور والراس الاخضر كانت محطات على الطرق البحرية التي
تعبر المحيط الأتلسي أكثر منها جزر افريقية ، بينما كانت
الاجزاء الشرقية منها يمكن اعتبارها اجزاء من عالم المحيط
الهندي أكثر منها مناطق افريقية .



شلا رشم - - - موقع افريقيا بالمتاركة بأمريليا -

من هنا فان افريقيا الاملية هي افريقيا الحدرايسية
الى الجنوب من الصحراء الكبرى ويميدا عن السواحل فافريقيا
الزنجية لها وحدة ملحوظة وانماذ منسجمة .

تتفرّد افريقيا في موقعها بين القارات حيث يتقسّمها
خط الاستواء الى قسمين تقريبا متساويين . فيمتد نصفها
الشمالي مسافة نحو ١١٠٠ كيلو مترا من خط الاستواء الى
أقصى نقطة شمالية بها عند راس ابن سقا الى الغرب مباشرة
من الرأس الابيض قرب بنزوت في تونس عند دائرة عرض ٢١° ٢٧' .
شمالا . و تقع راس اجولياس^(١) وهي أقصى نقطة جنوبية في
القارة عند دائرة عرض ١٥° ٣٤' جنوبا على بعد ٣٨٠٠ كيلو
مترا جنوب خط الاستواء . وبذلك فان امتداد القارة الشمالي
الجنوبي يبلغ نحو ٥٠٠٠ ميل (٨٠٠٠ كم) .

يمثل الرأس الاخضر عند خط طول ١٧° غربا أقصى نقطة
في الغرب بينما يقع رأس جالون قرب راس جراندا في عند
خط طول ٢٠° ٥١' شرقا وهي أبعد نقطة الى الشرق . وتبلغ
مسافة بينهما نحو ٥٠٠ ميل (٧٢٠٠ كم) . وتوازي هذه
الامتدادات المسافة ما بين لندن وبمباي بالرحلة المباشرة
للطائرة . الا ان الامتداد الشرقي الغربي للقارة يقل عن
ذلك كثيرا في جزئها الجنوبي .

(١) بمعنى تدبّيب .

نحزى وحده الآوان الى الشكل العام المشلى الذى تتخذ
 القارة . وقد ترتب على هذه الحقائق آثار بارزة فى
 جغرافية القارة من ابرزها :-

أ - امتداد أراضي القارة بين نصف الكرة الارضية
 الشمالى والجنوبى . و بينما يقع ثلث مساحتها وامتداداتها
 فى النصف الشمالى فان الثلث الباقي يقع فى النصف الجنوبى
 من الارض . ويعزى ذلك الى شكل القارة والى الامتداد الغربى
 الكبير لكل من اراضى الصحراء الكبرى وساحل غانا فى
 الاجزاء الشمالية والى موقع خط الاستواء من اراضيها .

ب - يقع نحو ٩ مليون ميل مربع منها او حوالى ثلاثة
 ارباع مساحتها داخل المنطقة المدارية الحارة فيما بين
 مدارى السرطان والجدى . فهى بذلك تضم اكبر مساحة من
 الاراضى المدارية بين القارات .

ج - تتميز افريقيا تبعا لمرور خط الاستواء فى وسطها
 تقريبا بتقابل الفصول فى نصفى القارة . فعندما يكون فصل
 الشتاء فى الشمال فانه يقابله فصل الصيف فى الاجزاء
 الجنوبية من القارة والعكس صحيح . افض الى ذلك تشابه
 تنابع الاقاليم المناخية والنباتية بصفة عامة - بين شمالى
 القارة وجنوبها و هى ظاهرة غير موجودة فى أى قارة أخرى
 من قارات العالم .

الا أن الشرف المحلية الخامة بكل من نمى القارة
 الشمالى و الجنوبي كان لها أثرها فى المدى الذى امتدت
 اليه المناطق الصحراوية فى كليهما، فبينما زادت هذه
 الامتدادات فى الصحراء الكبرى نجدها تنكس فى منطقة
 صحراء كليمارى فى الجنوب . و تلحق نفس الظاهرة فى
 امتدادات المناطق الأخرى أيضا كما هو الحال فى الغابسة
 المدارية المطيرة أو مناطق الأعشاب المدارية .

٣ - تختلف قارة أفريقيا فى ظاهرات البنية والتفاريص عن
 غيرها، من قارات العالم و تعد تفاريص القارة فى غايصة
 البساطة حيث تتكون من كتلة صخرية قديمة كانت جزءا من
 قارة أكبر هى (قارة جندوانا) . وقد قاومت عوامل الالتواء
 والرفع إلا فى بعض مواقع محدودة اقلبها على حوافها واطرافها،
 كما لم تتأثر بحركات الهبوط والارتفاع إلا فى مواقع محدودة،
 لذلك كان تأثير عوامل التعرية الأرضية واضحا بها . ومع
 مقاومتها لعوامل الالتواء لشدة صلابتها تظهر بها الانكسارات
 فى مواقع متعددة من أبرزها الظاهرات الانكسارية المكونة
 للاخدود الأفريقى العظيم و هو أبرز ظاهرات السطح فى شرق
 القارة . كما صاحب الانكسارات ثورات بركانية و طفوح
 تظهر فى مناطق عديدة من القارة . كما تتميز بوجود حافات
 صخرية مرتفعة تحف بمعظم سواحل القارة . وترتب على ذلك
 فيق السيل الساحلية حول معظم سواحلها الى جانب المعود
 الشاطئى لحافة الهضبة ومياداة ظاهرة الأحواض الداخلية

التي كانت في معظمها أحواضا ذات صرف داخلي .

وهي قارة تشكو من نقص في أنهارها بالمقارنة بالقارات
الأخرى حيث يتركز الصرف الحائى بها في المناطق المدارية
بالذات والواضح أن مجموعتها النهرية الرئيسية الخمسة^(١)
لا تنصرف إلى البحر إلا من طريق أودية فيقة وخرائق تعترفها
الجنادل والشلالات والمندفعات في المواقع التي تقع فيها
هذه الأنهار سلاسل الحافات الساحلية في طريقها إلى البحر.
أما الأنهار الأخرى فهي قصيرة سريعة الجريان تنحدر من
الحافات الجبلية نحو البحر. كما تبرز بها ظاهرة تعدد
البحيرات العذبة و بعضها من أكبر بحيرات العالم مثل بحيرة
فيكتوريا .

و تفتقر تضاريسها إلى وجود ذلك العمود الفقري من الجبال
الذى يشملها من أقصاها إلى أقصاها كما هو مشاهد في
السلاسل الالبية الالتوائية في أوراسيا والأمريكيتين . فالتارة
عبارة عن هضبة عظيمة الامتداد تشغل معظم السطح وتظهر
على عدة مستويات تشبه المدرجات يحيطها سلاسل من الحافات
الجبلية المرتفعة تحيطها وتحجب داخلية التارة عن سواحلها
الساحلية الفيقة التي تنحدر إليها الحافات انحدارا أشد .
لذلك تشبه بأنها عبارة عن طبق مقلوب . كما يخفق السرف
القارى حول سواحلها ويفتقر إلى الجزر و هي في هذا تختلف عن
القارات الأخرى أيضا .

(١) هي النيل ، والنيجر ، والكافو ، والزسبىزى ، والأورانج .

٤ - رغم وجود بعض عناصر غير زنجية في شمال القارة وجنوبها تنتمي الى المجموعة القوقازية الى جانب المجموعات الاوربية في انحاء القارة وبعض عناصر تنتمي الى المجموعة الصفراء في جنوب غرب افريقيا و مدغشقر فان افريقيا تضم اغلب المجموعة الزنجية في العالم . و هي تعيش اساسا الى الجنوب من نطاق الصحراء الكبرى التي فصلت فضلا يكاد يكون تاما لفترات طويلة بين العالمين القوقازي والزنجي . كما تضم بعضا من اقدم الجماعات البشرية والتي ينشر اليها علماء الاجناس البشرية باعتبارها جماعات عنصرية انتقالية كما هو الحال في جماعات البرشمن واليهوتنتوت الذين يحملون بعض السمات الصفولية الى جانب السمات الزنجية والحامية القوقازية . وكما تضم القارة بعضا من اطول شعوب العالم مثل الجماعات النيلوتية في اعالي النيل فان اقزام اكنغفو يعمدون انصر شعوب الارض . وقد تأثر توزيع هذه العناصر البشرية و مناطق اختلاطها بالاقاليم الطبيعية للقارة والتي عينت مناطق العزلة ايضا .

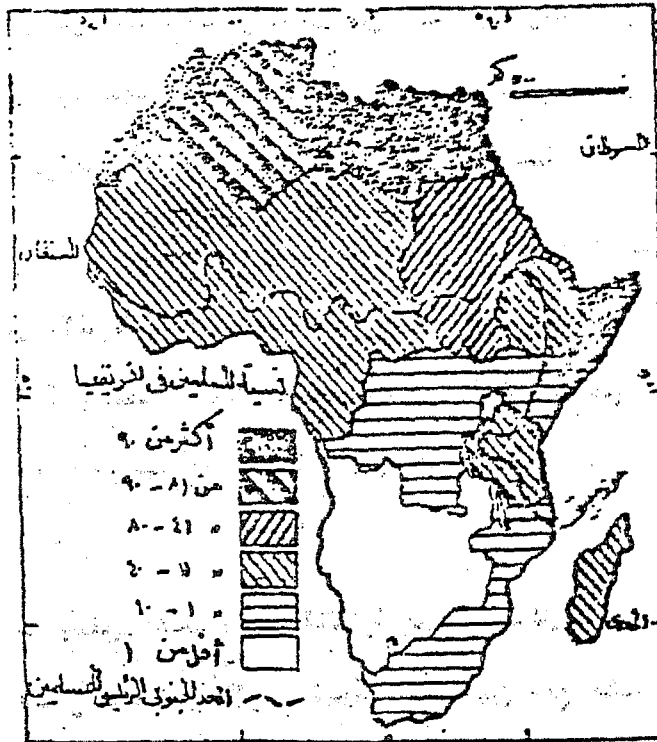
و تنقسم المجموعات البشرية بالقارة الى عدد هائل من القبائل التي تتعدد دياناتها وتقاليدها وعاداتها وينتشر بينها الوثنية و يعد استخدام الطبله لغة شائعة بين القبائل.

٥ - تتميز القارة الافريقية من الوجهة الحضارية بالتنوع
و التعدد . فلقد تأثر القسم الشمالى من القارة حضاريا
وسياسيا واقتصاديا بالشعوب والافكار والمعتقدات من جنوب
غرب آسيا . وبذلك تنقسم افريقيا من هذه الوجهة الى
قسمين واضحين .

و تقع مملكة افريقيا الحضرية فيما بين الصحراء الكبرى
فى الشمال و مقاطعة الكاب فى جنوب افريقيا . وهى تتميز
بانها تضم اغلب المجموعة الزنجية من البشر فى العالم
و تنقسم الى عدد هائل من القبائل متعددة الديانات الوثنية
و التى تأثرت كثيرا بالنشطة الجماعات التبشيرية . وينتشر
فيها نحو عشر مائلات لغوية وبضعة مئات من اللغات المحلية.
ويلاحظ أن قليلا منها يتحدث بها اعداد كبيرة من السكان
او تنتشر فى مساحات كبيرة او متجاورة بحيث تكون اساسا
لعيادة تومية .

اما القسم الشمالى من القارة فانه ينتمى الى مملكة حضارية
اخرى هى مملكة العالم العربى او الاسلامية او العالم
الجان . والسمة البارزة لها هى الدين الاسلامى كما ان اللغة
المنتشرة بها مستعدة من جنوب غرب آسيا كذلك حال اللغات
الاخرى به .

و تظهر الحدود مبما كمنطقة انتقالية قد لا تتفق مع
الحدود السياسية للدول الواقعة بها . و فيها تلح التقاليد
الاسلامية الطريق للسلب الافريقية . ففى السودان نجد أن



شكل رقم (٣) المناطق الإسلامية في أفريقيا

القسم الشمالي ينتهي الى العالم العربي بينما القسم الجنوبي ينتهي الى المملكة الافريقية بصورة واضحة. والاختلافات والتداخل في كل السودان واضحة بدرجة تجعل في الامكان ضمها الى أي من المملكتين الحضاريتين . ويشبه السودان في هذه الظاهرات كلا من اثيوبيا وتشاد و النيجر و مالي حيث نجد اراضيها متباعدة حضاريا بين كل من المملكتين تبعاً لموقعها في المنطقة الانتقالية بينهما .

ولهذا السبب والعوامل اخرى كان التقسيم الاقليمي للاراضي الافريقية حيث اصبحت الاجزاء الجنوبية هي اساسا الافريقية بينما الشمالية تدخل ضمن نطاق اقليمي اخر هو المنطقة العربية او منطقة شمال افريقيا و جنوب غرب آسيا .

٦ - ينشئ الملوك سكان القارة في قبائل يتفاوت عددها حسب معيار تحديد املاح (قبيلة) ما بين بضع مئات وحوالي ٦٠٠٠ قبيلة . بمعنى أن متوسط عدد كل من هذه الاقاليم من القبائل يبلغ نحو ٢٠ الف فرد يعيشون في مجتمعات لروية يوجد منها ما لا يقل عن ربع الملايين في القارة . ونتج من هذا العدد الكبير من القبائل مع تعدد الوحدات السياسية المستقلة في القارة والتي تبلغ نحو ثلث الدول في العالم و مع ما يشرب تخطيط الحدود السياسية في افريقيا فان هذه الحدود تضم القبيلة الواحدة بين اكثر من دولة كما انما هي في نائبا ورثت خطوط التقسيم الاستعمارية .

كما ترتب على تعدد و تنوع العائلات اللغوية واللفظيات
 فى القارة و عدم تطور اغلبها ان اتخذت اغلب الوحدات
 السياسية المستقلة فى القارة لغة القوة الاستعمارية من
 انجليزية او فرنسية مثلا التى كانت تسيطر على اراضيها
 قبل الاستقلال .

٧ - رغم ضخامة مساحة القارة فان عدد سكانها لايتعدى
 ١٠ ٪ من سكان العالم وهم يتزايدون بمعدل ٢ ٪ فى السنة
 وطبقا لمعايير عدد السكان وطريقة واماكن معيشتهم
 ومستواهم المعيشى ومواردهم المستغلة فان افريقيا تعد
 قارة متخلفة و سكانها من افقر اهل الارض . ويتضح ذلك اذا
 عرفنا انها تساهم بنحو ٢ ٪ من اجمالى انتاج السلع واتخذت
 فى العالم و تساهم بنحو ٥ ٪ من التجارة الدولية للمصادر.

و تعزى هذه الظاهرة الى عوامل عديدة نذكر من ابرزها
 ان الاقتصاد الافريقى يتميز بظاهرتين واضحتين هما سيادة
 وانتشار الاقتصاديات المحلية للقبائل المختلفة التى تقوم
 على الاكتفاء الذاتى بممارسة حرفة بسيطة كالزراعة بانواعها
 وتربية الحيوانات فى المناطق التى تسمح بذلك . ويكون
 هذا النوع من الاقتصاديات الوطنية بحرا كبيرا تنتشر فيه
 بعض الجزر الاقتصادية لانواع النشاط الاقتصادى المتكاسم
 الاخرى مثل مناطق المعادن والصناعة والزراعات النقدية
 والاقتصاديات التجارية الاخرى وهى تتركز فى عدد محدود من
 المناطق .

ولايزال ٧٥ ٪ من سكان القارة زراعيين و تزيد هذه النسبة عن ٩٠ ٪ فى بعض الدول. ورغم ذلك فان القارة لاتكاد تكفى نفسها غذائيا و تعددت بها الجماعات التى تعصف بالسكان فى عدد ليس بالقليل من دول القارة و تنتشر فى اغلبها شاهرات سوء التغذية .

و تعد كل هذه الظروف من تخلف الزراعة فى القارة وكذلك الافتقار الى الصناعة الحديثة علامات تضع الشعوب الافريقية فى ادى مستويات التقدم والرفاهية فى العالم .

٨ - تملك القارة الافريقية موارد طبيعية ضخمة تحتاج الى الاستغلال و توظيف رؤوس الاموال منها ما هو سطحى ومنها ما يختزنه باطن الارض .

أن سطح القارة عموما غير صالح للزراعة اما بسبب شدة جفافه أو لانه شديد التعقد او لان التربة غير خصبة ولاتستطيع الانتاج الا لعدد قليل من السنوات قبل ان تفقد خصوبتهما تماما. الا انه توجد اراضى عالية الخصوبة جدا مثل الوديدة المروية للنيل مثلا والتربات البركانية فى شرق أفريقيا. كما يمكن استخدام طرق عديدة لاصلاح الاراضى وزيادة الانتاج واستخدام الاساليب الحديثة فيه .

والقارة موطن بكر للخامات المعدنية يغل الذهب والماس والكروم والمنجنيز والحديد والنحاس والفوسفات واليورانيوم والكوبالت وغيرها من المعادن الاستراتيجية الهامة .

و تنتج القارة كميات ضخمة من البترول تتركز بمصفاة خاصة في الدول الشمالية و في نيجيريا و الكمرون، وان كانت الاحواض الرسوبية حول سواحل القارة تمثل مناطق محتملة لهذا المصدر الحيوي للطاقة ولخامات الصناعات الكيماوية. وهي رغم افتقارها الى موارد الفحم والذي تتركز مواطن انتاجه في جنوب افريقيا و زيمبابوي فانها تملك اكبر احتياطات من مصادر الطاقة الكهربائية في العالم، الا انها مصادر في معظمها غير مستغل لعدم توفر الاستثمارات من جانب ولعدم تعرف الفرد الافريقي على طرق وفوائد استخدامها في حياته اليومية من جانب آخر .

كما تتعدد و تتنوع مواردها النباتية والزراعية تبعاً لتعدد اقاليمها المناخية والنباتية، وهي تحتكر صادرات كثير من الفلات الرئيسية الهامة مثل زيت النخيل والكاكاو و القنب والقرنفل وغيرها .

لذلك كانت القارة دائماً مطعماً للقوى العالمية لفرض سيطرتها عليها والتمازج على اديمها قديماً وحديثاً . ومن هنا كان استعمارها وتقسيمها ومشكلات استقلالها وما بعد الاستقلال، و ترتب على ذلك ما يعترض على ارضها حالياً من صراع للايديولوجيات للسيطرة على اتجاهات دولها حديثة الاستقلال ذات المشكلات المعقدة المتعددة الموروثة . فانريقيا قد جعلها ما تملكه من موارد طبيعية ونيرة ذات اهمية في حياة

الاسم حيث ينفذ لديها استراتيجيا باعتبارها نلب الصائم
الاشارة التي باحتياياتنا من الخامات و بان اجزاء مدينا
من خطوط الدفاع الاساسية والاحتياطية عن العالم الغرب
في اوربا . و كان كل هذا هو العوامل الاساسية للصراع
الدموي السائد بين ربوع القارة بين البيضا والسود من
جانب و بين القوى العالمية و الطامعة والايديولوجيات
المختلفة لهذه القوى من جانب آخر .

٩ - ان افريقيا قارة فريدة في تاريخها وتطورها السياسي
وتعكس هذه الحقيقة في الاوصاف المختلفة التي نعتيها بها
الكتاب المختلفون . فقد و صفت بانها القارة المظلمة وانها
القارة السوداء وانها قارة الالفان وانها قارة بلا تاريخ .
و في الواقع فان هذه الاوصاف قد تصدق جميعا على احوال
القارة الافريقية الا انها لاتدل على الحقيقة كاملة . فان
كثيرا من الحقائق الاساسية عن طبيعة القارة ومواردها
الطبيعية غير معروفة تماما لعدم اكتمال الدراسات حولها .
كما ان التعرف الحديث على القارة حديث لا يرجع الى ابعد
من القرن ١٩ و قبلها لم تكن افريقيا سوى مرحلة على الطريق
بين اوربا والشرق وقد حملت من آثار هذه الفترة اسماء
لبعض الاماكن على سواحلها تذكرنا بوظيفتها الاصلية المبكرة
مثل :-

ديلاجوا Delagea (من جوا From Goa) في الهند

الجوا Algoa (الى جوا To Goa) في الهند

ثم سادتها ترون تجارة الرقيق ونهب العنصر البشري،
وايامها لم يكن يتسن للنخاسين الاوربيين التوغل في القارة
بسبب عدااء القبائل الافريقية ولعدم توفر الاداء لهم. وبذلك
استمرت القارة لغزا و غامضة لفترات طويلة رغم انها اقرب
القارات الى اوربا .

ولانجد للقارة تاريخا مرتبطا بل ان انحائها تنفصل عن
بعضها في تطوراتها التاريخية والسياسية . فالاجزاء الشمالية
من افريقيا يغلها من المناطق المدارية المحراء الكبرى
و بذلك انتستاراض القارة الى جزئين لكل مشاكلته الخاصة
و خلفيته التاريخية. وتفاوتت ظروف المناخ المعتدل لاتصي
الطرف الجنوبي من القارة خارج المنطقة المدارية مع الظروف
التاريخية طوال مدة القرون الاربعة الاخيرة و مميزات بتاريخ
خاص عن بقية القارة . ويتصل تاريخ المناطق الشمالية بعالم
البحر المتوسط بعيدا عن افريقيا ، وارتبطت مصر طوال تاريخها
بجيرانها الاسيويين وعالم البحر المتوسط. وفي الغرب
كانت جزر آزور و داس نرد محطات على طريق الاطلنط منها .
جزرا افريقية . و كانت السواحل الشرقية من القارة لفترات
طويلة جزءا من عالم المحيط الهندي واليبا عبرت جماعات
الهونا هذا المحيط الى مدغشقر قادمة من جنوب شرق اسيا
وارتادها تجار العرب والمسلمين لقرون عديدة و توغلسوا
لمسافات بعيدة في الداخل وهم يمثلون حلقة وصل مع سواحل

المحيط الهندي الأخرى وعملوا على نشر الإسلام في هذه المناطق .

و بذلك كانت افريقيا الحقيقة التي ارتبطت طوال تاريخها بالأرض الأفريقية هي المنطقة الواقعة بين المدارين الـ ١١ الجنوب من الصحراء الكبرى وبعيدا عن السواحل . و هي موطن و مجال الجماعات الزنجية و هي يمكن ان يطلق عليها مع التجاوز اسم افريقيا السوداء تبعا للون البشرة السائد كما انها تتسم بوحدة ملحوظة وتكررها الانماط .

و على هذا الأساس يمكن ان تقسم القارة الى مجموعة من الاقاليم تتباين فيما بينها في خصائصها الجغرافية و في طبيعة العلاقات السكانية السائدة بكل منيا . فافريقيا البحر المتوسط الشمالية مثلا تختلف عن جنوب افريقيا و كلاهما يختلفان عن شرق افريقيا او غربها . ولايتوفر للقارة نظام للنقل يربط بين انحاءها المختلفة و يعمل على زيادة الروابط بين هذه الاجزاء .

١٠ - تضاعف عدد الوحدات السياسية المستقلة منذ عام ١٩٦٠ واصبحت القارة تضم اكبر عدد من الدول بين قارات العالم . الا ان عدد وحدود و حجم و شكل و سكان واقتصاديات كل من هذه الدول تحمل جذور عديد من المعائب والمشكلات . واغلب العواصم الافريقية تقع عند احد اطراف الدولة وفيها تتركز الوظائف المالية والادارية والانتاجية لكل الدولة ويتركز فيها نسبة كبيرة من السكان والخدمات التعليمية والصحية وتتركز اليها

ر منها طرق النقل المتنوعة وتمثل مركز الجذب الوحيد للسكان
من كل انحاء الدولة .

و بينما يزيد متوسط مساحة الدولة في افريقيا ويبلغ
٢٣٤٠٠٠ ميل مربع فان متوسط السكان قليل ويبلغ ٥ مليون
فرد، فالظاهرة الواضحة هي افراط في المساحة وقلة في
السكان، فالدولة الافريقية " لها قامة قزم في ثوب عملاق".
ولا يوجد بين الدول الافريقية سوى عشرة يزيد سكان كل منها
عن ١٠ مليون نسمة .

ان كلا من الدول الانريقية تملك العديد من المشكلات
والمصاعب والمتاعب التي تزيد من ضعفها وتزيد من حاجتها
الى الاصدقاء والمساعدات . من هنا تكمن جذور المشكلات
التي تصطرع لها انحاء المسارة سواء داخل كل دولة او فيما
بين الدول بعضها والبعض الآخر . وادت الى ان اصبحت القارة
مجالا لمراعات بين الديمقراطيات الغربية والدول الشيوعية .

١١ - ان افريقيا المعاصرة هي قارة تتغير تبعا لما
تشهده جرائبها من تطورات سياسية واقتصادية وايدولوجية
و تفسيرات آمالها وبنائها الاجتماعي. وتمز القارة حاليا
بتغيرات زراعية صناعية تكنولوجية واجتماعية وسياسية. وتتم
كل هذه التطورات مع بعضها وفي وقت واحد . ولم تشهد
اي مجتمعات في التاريخ او في أي مكان آخر مثل هذه التغيرات
المعاصرة والسريعة. فالتناس الذير يعيشون حاليا في اكنفاء

ذاتى و يعيشون حياتهم البسيطة فى عزلة نسية عن غيرهم
يتجهون الى اسلوب الحياة التجارية الغربى المعقد بالنسبة
لهم والى الاتصالات الوثيقة مع القبائل والمعتقدات الاخرى
والى تجميعات سياسية واجتماعية جديدة .

وليس من شك فى أن مقدرات القارة ستتأثر كثيرا بمثل
هذا العامل الذى سيغير من العلاقات المكانية السائدة بين
ربوعها .

لقد أفادت افريقيا كثيرا من المخترعات الحديثة ، فلقد
ساهمت السكك الحديدية والطرق وخدمات الطيران فى انفتاح
القارة وساعدت المواصلات فى ادارة المساحات الكبيرة .
وساعد الاسمنت والصلب على بناء المباني الكبيرة فى قارة
تفتقر الى الاحجار المناسبة والى المواد الصالحة لصناعة
الطوب . وساعدت القوى الكهربائية والنووية على التصنيع فى
قارة تفتقر الى الفحم كما انها ليست غنية بالبترول . وتملك
اضخم موارد للطاقة الكهرومائية فى العالم ، و معا يذكر
أن ما يملكه الكنفو الأدنى منها تفوق الطاقة المستعملة فى
الولايات المتحدة الامريكية . و يساهم طي المناطق الحساسة
و تجميد و تبريد الطعام فى تأمين الحياة لمن يملكون المال
والمعرفة ويمكن للكهرباء الرخيصة ان تساهم فى انتشار
تكييف الهواء وزيادة كفاية البشر .

و تعد القارة الافريقية بالرغم من انها - حسب ما يذكر -
 هي مهد البشرية ، أقل القارات تقدما رغم انها الاقرب من
 اكثر واقدم القارات تقدما وهي آسيا واوروبا . ونظرا لانها
 اقرب المناطق المدارية من اوروبا فقد اعطاها ميزة تصدير
 المواد الخام كما هو الحال مثلا في الفاز الطبيعي من شمال
 افريقيا، ولكن هل سيمكن للقارة ان تتقدم زراعيًا كما حدث
 في اسيا الموسمية مع تقدم صناعي واضح ؟

و يختلف الدراسون في تقسيم القارة الى اقسام جغرافية.
 وهي يمكن تقسيمها الى الاقسام الاتية : ١ - شمال غرب
 افريقيا - ٢ - الصحراء الكبرى - ٣ - غرب افريقيا
 ٤ - وسط افريقيا الغربى - ٥ - جنوب افريقيا - ٦ - شرق
 افريقية - ٧ - حوض النيل والقرن الافريقى - ٨ - الجزر
 الافريقية .

ولكل من هذه الاقسام خصائصه الجغرافية التي تميزه

عن الاقسام الاخرى .

الفصل الثانى

الكثوف الجغرافية الافريقية

تدل الحفائر المختلفة التى تمت فى انحاء القارة ووماعشر عليه من اثار اوحفريات قديمة على احتمال أن تكون افريقيا هي مهد الجنس البشرى . كما شهدت اطرافها الشمالية اقدم الحضارات الانسانية و بخامة فى حوض النيل الادنى فى شمال شرق القارة . اصف الى ذلك ما تأسس على سواحلها الشمالية العظلة على البحر المتوسط من مراكز حضارات فينيقيا واليونان والرومان .

و لم تكن بقية انحاء القارة خلوا من مظاهر الحضارة او المدنية ، كما لو تكن دائما بمنأى بين الاتصال بالحضارات الاخرى . فلقد شهدت انحاء متباينة منها معالسا متحفرة . وامتدت المؤثرات الحضارية المصرية الى اعالى النيل و غرب القارة . كما امتد الانتشار العربى الاسلامى الى ربوع شاسعة منها فى الشمال والغرب والشرق . بل وجدنا التأثيرات الاسيوية بعامة والعربية والاسلامية منها بخاصة واضحة على طول السواحل الشرقية من القارة بدءا من الشمال حتى اقليم ناتال فى جنوبها .

ورغم ذلك فان اوضاع القارة تؤكد الانفصال الحضارى الكبير بين انحاءها و تميز مراقبها فى الاتجاهات المتباينة بخصائص حضارية مستقلة . بالاضافة الى عالم القبائل الوطنية

ذات العدد الضخم الذي تضمه والتي عاشت في اغلب الاحوال منفصلة عن بعضها الا عند هوامش مواضعها بجراهر اللغسة والتقاليد والخرافات .

لذلك فان الريقيا يمكن ان تكون مثلا واحدة لانواع الكشوف الجغرافية . فالتعرف المحلي على البيئة والمسالك في المناطق القبلية المحدودة ضروري لضمان الوجود والامن . والتعرف القومي اصبح مطلوبا بتشوء مراكز الحضارة والمعالك في بعض انحاءها . كما كانت المعارف الاقليمية فيملا بين الحياة والفناء بتأثير ضغط التبادل و تحركاتها عبر انحاء الدارة وزيادة الاتصالات بينها وبين انحاء القارة وبعضها للتجارة او لغير ذلك . ويمكن ان نعتبر ان الكشوف المعرفية والاشيائية والدينيكية والرومانية وكذلك الهندية والعربية لانحاء القارة كشولا عالميا في فتراتهما حين كان التماسك العالمية من انحاء هذا الكوكب تلم المناطق المأهولة التي يتم التبادل بصورة مختلفة - تجاريا او ثقافيا او سياسيا او سكانية - فيما بينها . ولا تكون المناطق الاخرى والتي كانت في معظمها غير معروفة الا هوامش لفترة لا قيمة لها اقليميا او عالميا انذاك ولا يسكنها الا اعداد محدودة من البشر المنعزلين بمعزلهم المحلية .

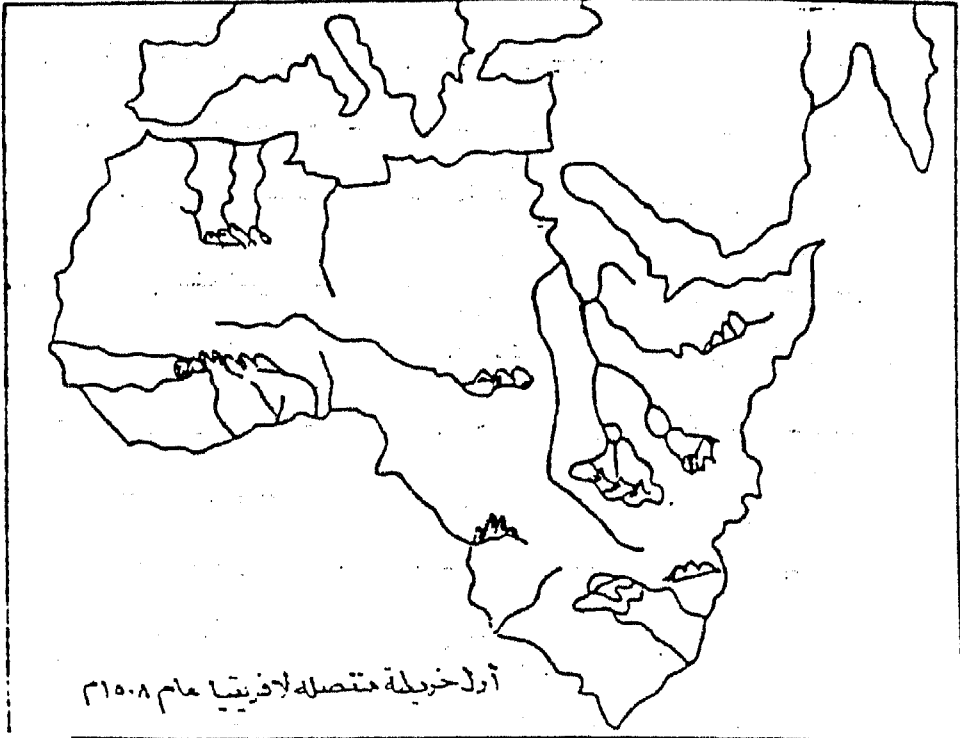
و بعد التعرف الجغرافي على المواطن المحدودة

للقبائل والجماعات الأفريقية هي الفيمل بين الحياة أو الموت من ذلك مثلا تعرف جماعات و قبائل البوشمن أو الاقزام أو النوبيون أو الاشانتى أو اليوروبا أو الماساى مثلا على مواطن كل منها : الارض بشكلها وامتدادها و توجيهاها وموارد المياه وتوزيعها ومناطق أشكال الحياة النباتية وأنواعها ومواطن الضعف والسهولة والمعويشة فى البيئة وتوزيع الجيران بين الحرين وأعداءه ومناطق مسق التخموم وتغيرات الجو والحيوان وطباعة وأنواعه وشجاعتهم وفوائد الكتلة الحيوية فى الاقليم . لاشك أن انسان المنطقة المحلية على دراية تامة بكل ذلك وبالمالك التى يمكنه ان يستخدمها فى حركته غيرها . و هى كلها من اساسيات الثقافة الضرورية له فى بيئته . و هى تزداد بالتبادل مع الجيران حيث يتعرفون على ماديهم والغير موجود عندهم . و بتأثير ضغط القبائل والجماعات ودفع الجماعات القوية للافتراس واضطرابها للتحرك على اديم القارة عرفت الطرق والمالك . ولاشك ان هذا النوع من المعرفة الجغرافية كان يتم بالمحاولة والخطأ فى بداياته ، و كانت له نتائج الحيوية لحياة الجماعات ولكنه غالبا قد يكون له فحايه العديدة فى المراحل الاولى .

وقد كومت مثل هذه الجماعات التى توفرت لها المعارف المحلية الادلاء التى استعانت بها الكشوف الجغرافية لاشك

تدموا من خارج مناطقيها، وساعدت على سرعة التعرف على هذه المناطق بدون ضحايا أو متاعب قاتلة ومجهددة .

و قد كان هذا النوع من المعرفة الجغرافية موجودا طوال حياة الانسان الافريقى على اديم القارة ، و ظل كذلك لدى الجماعات المختلفة حتى تلك التى اتسع افقها و معارفها الجغرافية بما وصل اليها من علوم حديثة عن طريق الاحتكاك الحضارى . الا انها لم تنزل تمثل المعارف الاساسية بل والوحيدة للجماعات التى لازالت تعيش منعزلة محاصرة فى بدائيتها .



وقد اخذت الكشوف القومية والاقليمية تبرز في افريقيا منذ فترات التاريخ القديم والوسيط كما سبق. فالمصريون وصلوا الى انحاء متباينة من افريقيا الى غربي السودان و منطقة السدود وسواحل البحر الاحمر والقمرين الافريقى . بل هناك من يؤكد ان التأثير الحضاري المصري قد وصل الى غرب افريقيا عن طريق الاقليم السوداني . وهناك من الالة الحضارية ما يوحى بصلات حضارية بين مصر و اقاليم النيل الاستوائية البعيدة ، و هي تشاهد في لغات ومعتقدات اقاليم منطقة رواندا وبوروندي الى الجنوب من خط الاستواء بنحو أربع دوائر عرضية بعيدا عن مصر بحوالى ٢٨ درجة عرضية . وان كانت اوجه التشابه اللغوية يمكن التشكك فيها باعتبار ان التأثيرات اللغوية الحامية متشابهة بين كل من المنطقتين الا أن التشابه في التمرور الدينى للاله الاعظم (امون) في مصر و (ايمان) في المنطقة وحركته اليومية من الصباح الى المساء لاشك تؤكد وجود تأثيرات من نوع ما (١) وكانت لهم رحلاتهم حول سواحل القارة من الشرق الى الغرب بقيادة الفينقيين الذين كانت لديهم بدورهم معارف عن السواحل الشمالية والغربية حتى غرب افريقيا ومناطق الظير لكل منها . (٢)

(1) Maquet, J. ; Inequality in Ruanda, 1961.

(2) Sykes, A History of Exploration, 1935.
Brenion; J. A. i Great navigators and discoveries, 1961.

وقد ذكر (هيرودوت) المؤرخ اليونانى أن الملاحين
 الفينيقيين قاموا برحلات طويلة تحت رعاية (نخاو) ملك
 مصر نحو عام ٦٠٠ ق.م . وقد كان (نخاو) مقتنعا بأنسه
 يمكن الابحار حول القارة الافريقية. وقد اشارت رواية هيرودوت
 الكثير من التساؤلات والمناقشات عن مدى معرفة المصريين
 والفينيقيين بهذه الحقائق الجغرافية وبالطرق البحرية
 حول افريقيا ، وما اذا كانوا يعرفون هذا الطريق حول
 الطرف الجنوبى من هذه القارة وسبق لهم ارتياده من عدمه .
 ومجمل قمة (هيرودوت) أن ملك مصر (نخاو)
 ارسل بعثة قوامها من الفينيقيين ابحرت حول افريقيا من
 الشرق الى الغرب و عادوا سالمين الى مصر بطريق اعمدة
 هرقل (جبل طارق) بعد رحلة استغرقت فترة ثلاث سنوات (١).
 وقد خرجت عدد من السفن بتعليمات للذهاب الى اعمدة هرقل
 والعودة الى مصر عن طريقها بطريق البحر المتوسط. واتخذ
 الفينيقيون فى السفن المصرية طريقهم برتجلين عن طريق
 خليج السويس والبحر الاحمر حيث ابحروا الى المحيط الهندى.
 وعندما جاء الخريف اتجهوا الى الشاطئ وزرعوا ماحدة
 من الارض بالذرة وانتظروا نفجدا وبعدها عاودوا الابحار.
 وغابوا سنتين و حتى العائى الثالث عبروا اعمدة هرقل
 واتخذت الرحلة طريق العودة (٢)

(1) Sykes, Op. Cit, P.5.

(2) Brendon; Op. Cit, P. 21.

وكان يشك طويلا في مدى صدق هذه الرحلة الا ان هناك
 عددا من الادلة تدعينا حاليا . فالادلة الاثرية تدعينا كذلك
 الظروف التي ذكرها هيرودوت للتشكيك فيها كانت هي نفسها
 دليل تأكيدها، فقد كتب يقول انهم في عودتهم اعلنوا انهم
 في ابصارهم حول ليبيا اصبحت الشمس على يمينهم . وبناء
 على ذلك يمكننا ان نلاحظ ان تعليمات الفرعون (نخسار)
 توحي بان رحلات مماثلة كانت قد تمت قبل هذا الوقت . الا
 انه على حسب ما هو معروف فانه لم تتم رحلات مماثلة بعد ذلك
 حتى ايام فاسكوداجاما عام ١٤٩٧ م .

ورغم ما قد يشار من شك حول امكانية تنفيذ مثل هذه
 الرحلة الطويلة في هذا الزمن المبكر مع ما يمكن ان يصادفها
 من عقبات و تعذر توفير مطالبها من الامدادات والقوة
 المحركة الا انه واقع الامور يمكن ان تكون دليلا على صدق
 الرواية و حقيقة الرحلة . فالمحيط الهندي الشمالي - كما
 نعلم - تهب عليه الرياح من الشمال الشرقى في الشتاء
 بينما تهب عليه الرياح الموسمية الجنوبية الغربية في فصل
 الصيف . و من الثابت تاريخيا انه كان هناك امبراطورية
 عربية عبر المحيط الهندي تشمل عمان بالاضافة الى زنجبار
 على سواحل افريقيا الشرقية . اذ الى ذلك ان السفن
 التي كانت مستعملة تشبه السفن العربية التي كانت ترتاد
 المحيط الهندي مستخدمة الرياح سالفة الذكر . كما ان

الفينيقيين ملاحون مهرة . أما عن مشكلة العنق فكما سبق فأن
يمكن توفيرها عن طريق زراعة الارض ثم انتظار نضج المحاصيل
وجنيها قبل معاودة الرحلة ثانية (١) .

كذلك الحال بالنسبة للاغريق والرومان . فالاول عرفوا
الزئوج وشراء المصريين . وقالوا محيط الارض كانت لهم مراكزهم
على طول السواحل الشمالية من القارة . وقد اعتبروا النيل
ينبع من مكان ما في الغرب الى الجنوب من جبال اطلس أو في
غرب افريقيا . وذكر بطليموس الجغرافي منابع النيل
الاستوائية وبحيراتها و جبال القمر بها . كل ذلك يدل على
كشوف لها الصبغة الاقليمية بل هي عالية بمعيار العصر آنذاك .

و لم تختلف فترة القرون الوسطى عن ذلك بل زادت .
ويدل انتشار الاسلام و القبائل العربية المستعربة على
مدى الكشوف الجغرافية التي تمت في تلك الفترات . وهي لم
تقتصر على منطقة من القارة دون اخرى بل كان لها مفعلة
الشمول لمعظم انحاء افريقية .

و في تلك الفترات وبالرغم من أن المعارف الجغرافية
من انحاء القارة الافريقية لم تكن كاملة الا ان معلومات
العرب عنها كانت تفوق كثيرا ما كان معروفا عن القارة لاهل
اوربا او لغيرهم . ففي تلك الازمنة انتشر العرب حاملين لواء
الاسلام الى شمال الشرق النارة ، واخترتوا الصحراء الكبرى .

ووصلت قوافلهم و قبائلهم الى النطاق السودانى فى غرب افريقيا . كما وصلت سفنهم و تجارهم الى سواحلها الشرقية وامتدت اتصالاتهم الى منطقة نالت الحالية والى هضبة البحيرات، و انتشر العرب والثقافة العربية فى بلاد الصومال والحشة وزنجبار و موزمبيق و جزر القمر و كذلك مدغشقر، و تعددت الممالك الاسلامية المستقلة على طول امتداد هذه السواحل الشرقية فى مالينده ،مجايا ،مقديشو ،سفالسة كلوا ،بجبا و زنجبارو غيرها .

وشهدت فترة العصور الوسطى طرقا هامة للقوافل كانت تجتاز الصحراء الكبرى مستخدمة حيوان الجمل، و كان هناك طرق عرضية للحج تقطع الصحراء مابين الغرب والشرق بينما امتدت طرق التجارة بين الشمال والجنوب . ولاشك ان انتشار هذه الطرق و عظم الحركة عليها تؤكد التعرف الصحيح لتوزيع الموارد والسكان فى انحاء مناطقها سواء على امتداد الطرق او عند مناطق منابعها واهدائها فى الشمال او لى الجنوب من الصحراء الكبرى .

و كان طريق الاربعين مابين مصر والجزء الغربى من السودان فى دارفور وكردفان من اشهر طرق الصحراء الكبرى فى جزئها الشرقى . و كانت الرحلة عبره تستغرق اربعين يوما مابين اسيوط فى مصر و كوى عاصمة درانور القديمة ، و هى مسافة تبلغ نحو ١١٠٠ ميل (حوالى ١٧٦٠ كم) . و بعد ماتم

التعرف عليه وعلى موارد المناطق التي يؤمل بينها بلوغ حجم الحركة عليه شيئا كبيرا . فقد عبرته قوافل ضخمة كانت تتكون من ٢٠٠٠ جمل تتجه جنوبا محملة بالمعادن والعلابيس والمراميس والاسلحة و تعود بالرتيق و العاج وريش النعام وقرون الخرتيت والابنوس والقردة الحية والطيور . و كانت كل التجارة مع السودان وغرب افريقيا من هذا الجانب تمر عبر هذا الطريق المعرب . و هذا الدرب عبارة عن صحراء صخرية عريضة مسطحة يظهر به مائه مسلك - تبعا لانتشار حيوانات القوافل - ترتبط او تتوزع بدون نظام . و قد استمر هذا الطريق مستعملا فى النقل والتجارة لفترات طويلة امتدت من العصور الوسطى وماقبلها حتى العصر الحديث حيث قفت حرب السودان - الى جانب عوامل اخرى - على التجارة المارة به . فاضمحل شأنه و قضى عليه واصبح استخدامه لـه الصيغة المحلية فى بعض اجزائه .

أما الى الغرب من ذلك فكان هناك ممالك صحراوية اخرى مابين شواطئ البحر المتوسط فى بلاد المغرب فى الشمال و تخوم الصحراء والنطاق السودانى فى الجنوب . وكانت لهما شغورها البحرية والفخراوية المعروفة التى منها تبدأ واليها تنتهى . و كان الفشل فى شهرتها وازدهارها يعزى أولا الى الكشوف الجغرافية عبر الصحراء و فيها للموارد والكسبان والطرق بالافادة الى تقدم الحلات التجارية و توالى ازديادها .

وتمكن الانسان من تحديد ثلاث طرق عبر هذه الصحراء كانت تمثل خطوط اقل مقاومة عبرها و يقطعها الانسان و هو اكثر أمنا من رحيله عبر المناطق الأخرى منها . واشتهرت هذه الطرق باسم (طرق الملح) لان الملح كان من أهم المواد الأساسية التي نقلت عبرها، وأصبحت ثلاثة هي :-

١ - طريق من جنوب مراكش الى تمبوكتو و كانت بدايته في الا حوالى العادية من تندوف في جنوب مراكش او من تافيليت مارابثافاسا و ملاحات تاوندى .

٢ - طريق غدامس - الفات - النير كانو وبلاد الهرار هو الطريقة الاوسط .

٣ - طريق فزان - بورنوو و هو الطريق الشرقى .

لقد كانت هذه الطرق والمناطق التي تعبرها ومحطاتها و مناطق بداياتها ونهاياتها معروفة تماما بموارد ماوسكانها امتداداتها ولكنها كانت ذات صبغة محلية واقليمية ولم تكن التعرف عليها يأخذ الشكل العالمى - الذى اختص به الاربيون - في البداية قبل أن تنتشر المعلومات عنها بعد ذلك .

فالتريق الغربى نقل الملح المستخرج من تاوندى الى السردان و كذلك الذهب الذى اشتير بنقله بين تمبوكتو ومراكش و ظل الطريق الاوسط تحت سيطرة جماعات الطوارق — (اللمتون) في منتصف القرن ١٩ و كان الملح النخري هو حصة المدينة الرئيسية التي تتلقاها نافلة الخريف الكبيرة .

مناطق ملاحات بلعما الى سوكونتو وكانو فى شمال نيجيريا.

اما الطريق الشرقى فكان طريق البفائع الاوربية
التي تاتي عن طريق بنغازى . و نقلت القوافل المنسوجات
والادوات الزجاجية والمرايا والابر واليوف نحو الجنوب
وتعود الى الشمال محملة بجوز الكولا والعبيد من كانو.
و كان لهذه الطرق أهمية كبرى فى الملات التجارية
والثقافية ابان تلك الفترات. وكانت تزيد التعرف على
المناطق الصحراوية وما بعدها فى الجنوب^(١). وانتقلت
بواسطتها العوشرات العربية الى غرب القارة وساعدت على
تجميع كثير من المعلومات عن هذه الانحاء البعيدة.

و معنى ذلك أن اجزاء كبيرة من القارة الافريقية
كانت معروفة للعالم الاسلامى فى العصور الوسطى. وامتدت هذه
المعارف فشملت شمال افريقيا والمحراة الكبرى والاقليم
السودانى فى غرب القارة واجزاء كبيرة من حوض النيل والقرن
الافريقى وسواحل افريقيا على المحيط الهندى وكذلك هضبة
البحيرات^(٢). ورغم ذلك فلم تكن منابع النيل معروفة كما

(١) كانت القوافل التي تستخدم الطريق تنقل كميات ضخمة من
التاجر طلبا لامكانات النقل والاحتياجات آنذاك . و تحرك
عليها سنويا حوالى ١٥ - ٢٠ الف جمل حاملة نحو القس
طن نهر الصحراة - وللمقارنة فان حمولة السفينة فى
القرن ١٦ م لم تزد عن ٤٠٠ - ٥٠٠ طن ولم تكن تقزم بأكثر
من رحلة واحدة فى العام .

(٢) انفرانسولف (الشريف الادريسي) و زوار الرحلة فى جغرافيته

دار المعرفة الجامعية - ١٩٨٥) .

ان السواحل الغربية للقارة كانت مجبرة ايضا حتى قبل فترة
الكشوف الجغرافية الحديثة . ولم تعرف طبيعة واتجاه امتدادات
هذه السواحل الا بعد استكشافها ابان القرن الخامس عشر
و كان اكتشافها واستخدمها طريقا للنقل البحرى بين أوروبا
و عالم المحيط الهندى احد العوامل الاساية التى أدت الى
اضمحلال طرق القوافل الصحراوية سالفة الذكر و ادخلتها فى
عالم النسيان الامر الذى حتم معاودة كشفها .

و نتيجة لوفرة معلومات العرب عن انحاءها نجدهم قد
كتبوا عن شمال وشرق و غرب و جنوب البلاد سواء عن المناطق
الساحلية او المناطق الداخلية، و كما كتبوا عن الارضوا عبروا
الانهار و الجبال و النبات و الحيوان و لكن كتبوا عن الناس و أسنتهم
وامزجتهم و ملبستهم و معيشتهم و مساكنهم و تجمعهم و انتشارهم.

و لم تقتصر معلومات العرب عن هذه المناطق على
ماكان يملهم من اخبار و معلومات عن طريق التجار و الرحالين
بل كانت لهم قبائلهم و بطونهم التى انتشرت و استقرت فى
انحاء مختلفة من القارة، كما لم يفتح الكتاب بما هو مفسر
فى بطون المؤلفات بل تميزت الفترة العربية بالعديد من
الرحالة الذين كتبوا عما شاهدوا و بالعلماء الذين ارتحلوا
طلب العلم و المعرفة . و توضح خريطة الإدريس ان مدن السودان
الاولى كانت معروفة جيدا للجغرافيين العرب (١) و كانت رحلات

(١) محمد مرسى الحبرى - الشريف الإدريس يدبر الخريطة -
جغرافية - دار المعرفة الجامعية - ١٩٨٥ -

ابن بطوطة في القرن ١٤ رحلات هامة عن النيجر وقدمت كثيرا من التفاصيل .

ف نجد ان ابن بطوطة مثلا قد عاش وعمل وتنقل في جميع انحاء افريقيا الشمالية ، من فاس الى تلمسان وبجاية و بسكرة و تونس والاسكندرية . وبعدما طوف ابن بطوطة بالعالم الاسلامي قام برحلة في شمال غرب افريقيا واستطاع ان يفتقر الصحراء من الشمال الى الجنوب حتى وصل الى السودان ، فقد توجه من فاس الى بلاد السودان ووصل الى تمبوكتو على نهر النيجر الذي كان يعتقد انه نهر النيل مشايخا في ذلك لبعض معتقدات الإقدمين .

وبذلك فان السواحل الشمالية والشرقية من القارة وكذلك الاجزاء الداخلية منها كانت معروفة لمنطقة الحضارة العالمية في العالم العربي الاسلامي في فترة القرون الوسطى ولكنها كانت مجهولة للاوربيين . وكانت احتياجات سكان أوروبا من منتجات المناطق الشرقية تأتيهم عبر أراضي المسلمين . ولم يكن هؤلاء يهتم كثيرا ما هو موجود في جنوب القارة الانريقية او غربها حيث لم يكن قد عمر بالكان بعد . وكذلك حال السواحل الغربية في ساحل غاندو امتدادات الجنوبية حيث اغلب غابات مدارية كثيفة او صحارى ساحلية موحشة .

و نك الحال كذلک الى ان اخذت اوربا تسعى الى احتواء المسلمين والوصول الى تجارة الشرق ومحاربتهم فليس منابعها لقهرهم و ذلك بعدما نجحت في طردهم من صقلية وجزر البحر المتوسط و من الاندلس .

عوامل تأخر الكشف الاوربية لافريقيا

تخلفت معرفة اوربا للسواحل الافريقية حتى عهد الكشف البحرية الحديثة في القرن الخامس عشر . كما تخلفت كشفهم لمناطقها الداخلية بعد ذلك لمدة قرون اربعة . و كان هذا التخلف لكشفها ثم استكمالهم له على مرحلتين بيسا مدى زمني بعيد عديد من العوامل بعضها جغرافي والبعض الاخر يرتبط بعدد من الخرافات والمعتقدات التي كانت سائدة بالاضافة الى عوامل سياسية .

لقد تضافرت مجموعة من العوامل الجغرافية وغيرها في تأخر تعرف الاوربيين على انحاء القارة الافريقية بالرغم من ان افريقيا هي اقرب الاراضى الى شبه جزيرة ايبيريا التي تزعمت حركة الكشف الجغرافية في العصر الحديث . فالر جانب تأخر شروع الاوربيين وخروجهم للبحث و الكشف عن مناطق و طرق جديدة فقد كانت الاجزاء الشمالية من القارة المتاخمة ليم تحت سيادة المسلمين و لم يكن من السهل عليهم تخليها . اف الى ذلك خصائص القارة نفسها من حيث اتساعها وقوة ثروتها المناخية وبخافة حول المناطق الوسطى

عند خط الاستواء وكثافة الحياة النباتية بدرجة تجعل التنقل من الأمور الصعبة . شاركت مثل هذه العوامل شاركت في تأخر التعرف على انحاء القارة واستمرارها قارة غامضة غير معروفة باستثناء الاطراف والسواحل الشمالية وهى اجزاء كانت معروفة طوال جميع الفترات التاريخية .

ووقفت المحرء الكبرى الى حد كبير حائلا بين الاجزاء الواقعة الى شمالها وتلك المتاخمة لحدودها الجنوبية . وكانت اكبر عقبة امام البرتغاليين فى هذه المحرء التى لم يستطيعوا التغل فيها كثيرا .

ورغم أن التعرف على الجهات الساحلية كان اسهل بكثير من التغل داخل القارة فانه كان يعوقها مجموعتين من العوامل بعضها طبيعى والبعض الآخر خاص بتممرات وخيالات أهل أوربا عن سواحل افريقيا وبخاصة فى المناطق الاستوائية والجنوبية منها .

فى الأيام الأولى للاستكشافات الجغرافية كانت تنتشر مجموعة من الخرافات المعرعة التى تربت فى الأذهان ، وكانت تخيف البحارة منها على سبيل المثال أن مياه البحر فى بعض المناطق تغلى باستمرار ، وتعب السفن فيها لهما ساخنا ، وأن الرجل الأبيض يتحول الى زنجى اذ ما وصل الى منطقة معينة . وكان الملاحون يتوقعون الفياع فى البحر الأخضر العظيم بنائس البحر والجان والكائنات الخرافية . الا أنه عند مناقشة المقرر الخامس عشر نحي (خرى الملاح) فى باب هذه

توتها التأثيرية (١)

وقد كان من الصعب على السفن الشراعية اختراق منطقة الرهو الاستوائى التى كانت تتعطل فيها السفن ولا تخرج منها الا بعد عدة شهور . أضاف الى ذلك خطر الأعاصير المدارية التى يتعرض لها الساحل الافريقى فى المنطقة الحارة . ولم يكن فى مناطق الساحل الغربى للقارة مناطق انتاجية مأهولة تغرى بتشجيع حركة للتبادل معها . أضاف الى ذلك الامتدادات الطويلة للمحارى على السواحل الغربية من القارة الأفريقية .

وكان من أثر هذه العوامل أن تأخر استكشاف سواحل القارة كما أنه جعل نفس عملية الاستكشاف تسير سيرا وثيدا الى أن اكتمل اكتشاف السواحل الغربية لافريقيا ثم الدوران حول سواحلها الجنوبية ومتابعة سواحلها الشرقية حتى كينيا .

ورغم أنه لم ينته القرن الخامس عشر والا وقد عرفت سواحل القارة ، وتم استكشاف الطريق الجديد الى الهند ، بالدوران حول سواحل القارة الافريقية ، الا أنه لم يعقب التعرف عليها وتحديدها عمليات توغل فى داخلية افريقيا حيث تأخرت هذه العملية لمعظم المناطق لقرون طويلة .

وقد شارك فى هذه الظاهرة مجموعة من العوامل اساسها ما يكتنف هذه الاستكشافات من مخاطر وعقبات ، الى جانب عدم وجود تفكير أو تخطيط لها أملا لدى الجماعات التى استكشفت الطريق الساحلى أو تلك التى جاءت فى اعقابها متلمعة منافسة .

(1) Brendon ; Co. Cit., P. 39.

فإن القارة لم تكن تزيد آنذاك على محطة على الطريق إلى الهند وعالم الشرق يكنوزه وخيراته . لذلك ظهرت على سواحلها مجموعة من المحطات لتعوين وراحة وعمرات السفن التي كانت تعمل على هذا الطريق سواء كانت حربية أم تجارية . كما أن منتجات القارة التي رغب الأوروبيون في الحصول عليها وبخاصة العبيد والعاج والذهب كانت تملهم إلى مراكزهم على السواحل بدون تجشم عناء ومخاطر التوغل إلى المجيول في داخلية القارة مع ما يعترفه من صعوبات ومتاعب .

وتتمثل أبرز العوامل الجغرافية التي جعلت من إفريقيا قارة تظل مجهولة وغامضة فيما يلي :

وعورة السطح وكثرة الجنادل والشلالات والمندفعات في أنهار القارة أفقدتها قيمتها كطرق أساسية للدخول إلى القارة . والأنهار كما هو معروف هي أبرز الطرق الطبيعية على اليابس في كل العصور . أضف إلى ذلك الحرارة الشديدة والرطوبة العالية لبعض المناطق ، والجفاف الشديد لمناطق أخرى . وكثرة المستنقعات والمستنقعات الساحلية وكثافة الغابات إلى جانب خطر الحشرات والأمراض المدارية وبخاصة ذبابة تسي تسي والبعوض وأمراض النوم والملاريا .

إلا أن العوامل البشرية نفسها لم تكن تقل أهمية في تأثير كنف داخلية القارة عن العوامل الطبيعية . فـكان المستعشرون من أوروبا الجنوبية والوسطى كانوا قد اجتاروا

أصعب المناطق وأكثرها تعقيدا في سبيل الوصول الى ثروات مناطق جديدة . من ذلك ما صادفوه من عقبات في سبيل الوصول الى كنوز مناطق الحضارات الهندية الامريكية المتمحمة في الجبال والهضاب مثل حضارات الانكا والازتك لنهبيها . وفي سبيل ذلك تخطى المستكشفون عقبات طبيعية لاتقل عن العقبات الطبيعية الموجودة في افريقيا . فكانت عدم الرغبة في تغيير هدف الكشف الجغرافي من عوامل تأخر الكشف لافريقيا . فالاهداف الاولى للكشف كانت الوصول الى الشرق وكنوز الشرق باستكشاف طريق جديد اليه . وبذلك لم تزد افريقيا عن محطة في الطريق . كما أن ما تصادف ان عرفوه من مواردها كان قد وصل الى الاوربيين بالمناطق الساحلية وكان يتم تجميعه في المحطات التي اقاموها على طريق هدفهم الاساسي من حركة الكشف ، وبذلك لم يتوفر الدافع للبحث عن مصادر هذه الثروة لانشغالهم بالسيطرة على كنوز الشرق وحماية وجب الطريق الموصل عن المنافسين .

وساهم عداؤ القباثل أيضا في هذا التخلف الكشفي وأصبح حاجزا اضافيا مع العقبات الطبيعية لمرور الانظار عن مجابهة متاعب غير معروفة في مناطق مجهولة . ولم يكن تسد سمع الاوربيين عن حضارات اكتنزت الذهب أو مناجم للمعادن النفيسة تخرى بتنظيم عمليات التوغل في القارة .

الا أن المحطات التي ظهرت على طريق الشرق كانت هي مراكز التوغل في داخلية القارة . من ذلك قواعد رأس الرجاء الثالح

وزنجبار ، سانت لويس وبافورست ومراكز الجوا (Algoa)
وديلاجوا (Delagba) وغيرها .

فالبرتغاليون قاموا بتأسيس عديد من الموانئ والمراس
التجارية على طول طريق رأس الرجاء الصالح الى الهند لتأمين
الملاحه على هذا الطريق الذى اتم اكتشافه (فاسكو داجاما) .
وكانت تهدف الى تأمين الملاحة من جانب والاستفادة من ثروات
الاراضى التى يعبرها بعد التعرف عليها من جانب آخر . واستمر
احتكار البرتغال لتجارة الشرق نحو قرن من الزمان فيما بين
عامى ١٥٠٠ ، ١٦٠٠ . ولم تستمر سيطرتهم طويلا حيث بدأ التنافس
يظهر بينها وبين الدول الاوربية الأخرى التى سارعت بتأسيس
مراكز لها على طول السواحل الافريقية وبخاصة وأن البرتغال
أخذت تفقد قوتها .

فارتاد السواحل الافريقية ملاحون من الانجليز والهولنديين
والفرنسيين وأسسوا مراكز لهم لخدمة الملاحة ولعقد صلات تجارية
مع الافارقة الوطنيين . الا أنه ندم أن كانت هناك محاولات
للاتصال بمضايح هذه السلع الافريقية . ويعزوا أحد الأسباب
فى ذلك الى الرهبة من القارة المظلمة والتى أخذت تقبل
تدريجيا .

وفى عام ١٦٥٨ أقام الهولنديون عددا من القواعد
والمستعمرات الساحلية فى أقصى جنوب القارة لتكون محطات
فى منتصف الطريق الى الشرق الذى كانت قد تأسست شركة كبيرة

عام ١٦٠٢ هـ " الشركة المتحدة الهولندية للبند الشرقية " .
 في عام ١٧٩٢ استولى الهولنديون على المرفأ الطبيعي الرئيسى
 على ساحل جنوب غرب أمريكا وهو زلغش باى (١) .

ولسدة قرون ثلاثة تقريبا تمارعت القوى الاوربية على
 تجارة الشرق وعلى تأمين طريق الملاحة اليه . وبادتها تجارة
 الرقيق الاسود الذى كان ينقل اساسا من محطات التجميع الساحلية
 فى غرب وشرق افريقيا الى العالم الجديد للعمل فى حقولـه .
 وانشغل الاوربيون بهذا الصراع وبذلك التجارة عن توسيع
 معارفهم ونفوذهم فى داخلية القارة الاثريقية .

وقبيل نهاية القرن ١٨ تأسست (الجمعية الافريقية) فى
 لندن عام ١٧٨٨ . وكان أهم أهدافها هو كشف القارة وتقديم
 المعرفة عنها . وقد اندمجت هذه الجمعية بعد ذلك فى الجمعية
 الجغرافية الملكية البريطانية . وبتأسيس هذه الجمعية تبدأ
 مرحلة هامة فى الكشف الجغرافى وصراع القوى على المناطق
 الداخلية من افريقيا .

كما ظهرت الكتابات العلمية والفلسفية والتي تعرضت
 للزنوج سكان افريقيا بصورة تتهين بقدراتهم الانسانية فى
 انتاج الحضارة كما هو الحال مثلا فى كتابات مونتكيو . ورغم
 أن الشواطئ الشمالية من افريقيا كانت معروفة وبينها وبين
 موانئ جنوب اوربا تجارات متنوعة فقد تمخض عن حملة نابليون
 على مصر عام ١٧٩٨ استكشافا لآحوالها ظهر فى مجلدات كتاب (وصف
 مصر) .

(١) Stamp, D.; Africa, a study in tropical development. P . 487.

طريق رأس الرجاء الصالح

يرجع الفضل في استكشاف أرجاء العالم في القرن الخامس عشر الى الرحلات الكشفية البحرية التي خرجت بالبرتغاليين والاسبان من اراضيهم في شبه جزيرة ايبيريا نحو الجنوب ونحو الغرب . ورغم ان الحافز الذي دفع هؤلاء جميعا واحد ومشارك وهو الوصول الى منابع تجارة الشرق وثرواتها الا ان طرقهم في الوصول اختلفت . فبينما اتجه الاسبان غربا فان البرتغاليين قد اتجهوا جنوبا . وترتب على رحلاتهم في مدى قرن من الزمان هو القرن الخامس عشر اكتشاف اراض جديدة وطرق جديدة واخذ افق المعرفة الجغرافية في الاتساع .

وبينما بدأت كشوف البرتغاليين ساحلية فان الاسبان توغلوا مباشرة في (بحر الظلمات) . وشجع نجاحهم في الوصول سالمين الى اراض بعيدة في داخل هذا البحر على تحرير الرحلات البرتغالية من خط الساحل الافريقي وساعد ذلك على زيادة سرعة الرحلات بالسفن .

بدأت الفترة المعروفة بالاستكشافات الجغرافية الحديثة أو كما يحلو للبعض أن يسميها (الثورة الجغرافية) بدأت بالأمير البرتغالي (هنري) . وينعت بالعلاج رغم أنه لم يتبحر رحلة واحدة لها أهمية . ولعب البرتغاليون الدور الكبير في استكشاف طريق الوصول الى الشرق (الهند) بعيدا عن اراض الملعبين .

وساعدت عوامل موائمة على مواصلة الجهود لاستكشاف مثل
هذا الطريق لاشك أن من أبرزها :

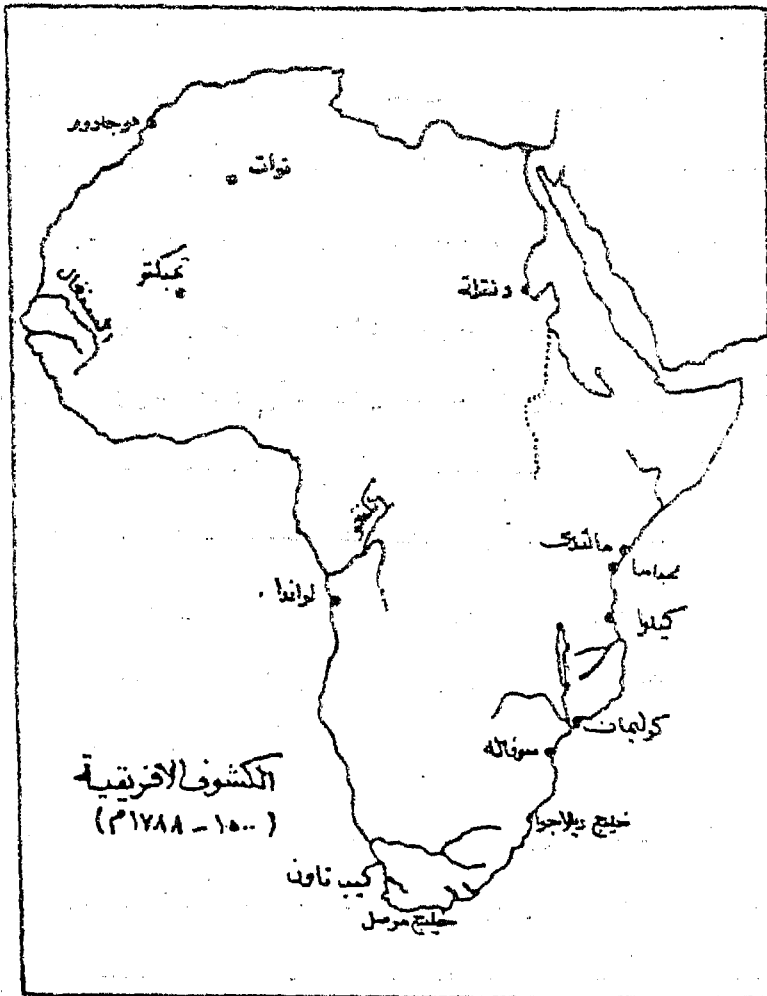
١ - عودة الاعتقاد في كروية الأرض وما صاحب النهضة
العلمية وتأسيس الجامعات والثورة على الإنكار الكنسية وترجمة
العلوم والمعارف العربية . وقد ساعد ذلك على اتساع الأنساق
الأوربية وتفتحه .

٢ - بترتب على العامل الأول توفر الكثير من المعلومات
عن المعمور من العالم ، وبخاصة عن بعض الأجزاء الغربية من
أفريقيا .

٣ - استمرار القوة الصليبية وشدتها في الدويلات التي
ظهرت في شبه جزيرة ايبيريا ، والرغبة في مواصلة الحرب ضد
المسلمين عن طريق الالتفاف حول أراضيهم وحرمانهم من تجارة
الشرق وما توفره لهم من موارد إضافية موفرة . وساعد على
ذلك نجاحهم في طرد المسلمين من الاندلس .

٤ - التقدم الذي شيدته صناعة بناء السفن . وقد أمكن
صناعة قوارب تزن نحو ٢٠٠ طناً ولها القدرة على السير في
الرياح .

٥ - استخدام البوصلة في الملاحة البحرية ، وإدخال
تعديلات على البوصلة القديمة بإضافة مؤشرين اتجاه الرياح
الأمير الذي ساعد على تقدم الملاحة البحرية . وفي بعض الآلات مثل
الاسترلاب .



شكل رقم (٦) الكشوف الافريقية (١٥٠٠ - ١٧٨٨ م)

وعلى الرغم من أن الأمير هنرى البرتغالى لم يكن من رجال البحر فقد نعت "بالملاح" . الا أنه كان رائد الأعمال البحرية الحديثة والملاحة العلمية . وقد ركز هذا الأمير البرتغالى همه فى البحث عن طريق للوصول الى الهند غير طريق السويس وذلك بالدوران حول الطرف الجنوبى لافريقيا .

وقد أنشأ حوالى عام ١٤٢٠ مرصدا عند أقصى الطرف الجنوبى الغربى من أوروبا حيث رأى سان فنسنت ، وكذلك مدرسة لتعليم البحارة . وقد وهب نفسه طوال أربعين سنة للبحث الجغرافى وعمل باجتهاد وكفاية مخلصة للكنيسة فى تصميم السفن ، وتجهيز واعداد الخرائط وعمل الأدوات البحرية وتطويرها . وهو لسم يتردد عن استخدام الملاحين العرب وفى رسم الخرائط وكذلك الفلكيين من اليهود .

ولم يكن للأوربيين عند بداية القرن الخامس عشر الاقلية من الدراية عن العالم خارج قارتهم . وحتى الملاحون من أهل جنوة والبندقية كانوا نادرا ما يفامرون بعيدا عن طرقهم المعتادة أو أن يبتعدوا عن خط الساحل ، وكان المحيط الذى يمتد بعيدا الى الغرب يعتبر عامة " بحر الظلام الأخضر " والذى سيواجه فيه الملاحون غير الحريصين ما لا قبل لهم من المخاطر والكائنات الخرافية .

أما البرتغاليون آنذاك فقد كانوا ملاحين مبررة فى قيادة السفن وكذلك فى بناء السفن وكانوا يملكون أقوى السفن الشراعية .

ورغم ذلك فقد كان الملاحين والصيادين والتجار غارقين فيما
كان سائدا من خرافات .

وبذلك فان عمل الأمير هنرى من أكبرها فى التاريخ حيث
لم يمض خمسون عاما منذ بدأ مشروعه الا وقد أصبح للبرتغال
الصغيرة أكثر الملاحين شهرة فى أوروبا ووضعت أساس امبراطوريتها
الواسعة . فتحت اشرافه ثم استعمال بورتو سانتو وماديسيرا
واكتشفت جزر الأزور ورأس فرد . وارتاد البرتغاليون السواحل
الافريقية حتى خط الاستواء تقريبا . ومن المعتقد أنهم عبروا
المحيط الأطلس عام ١٤٤٨ وبالتالى اكتشفت البرازيل معا دعا
البابا الكسندر السادس الى تقسيم العالم بين البرتغاليين
والأسبان .

وقد أهتم الأمير هنرى بالبحث عن المصب الغربى للنيل .
وقطع الأرض حتى يمكن للمسيحية من الانتصار على الاسلام تبعا
للنصرة الصليبية التى كان يعتنقها . وقد كان المجرى الغربى
للنيل موضحا تماما على الخرائط العربية فى العصور الوسطى .
كما أن بلاد غانة " أى ارض الثروة والغنى " - وهى التى
ندعوها السنغال حاليا - والتى تقع حول مصب النهر كانت معروفة
للتجار العرب فى الفترة الوسطى وكانوا يملكون إليها بالطريق
البرية من مصر عبر المحراء الكبرى .
وقد ارتاد القباطين البرتغال السواحل المصراوية الا أنهم
كانوا فى شك من الوصول الى الأراضى الخصبة التى كان يقارنونها

موجودة بعد ذلك . وفي عام ١٤٤٥ ميل واحد منهم إلى أعبد
 الرؤوس الخضراء إلى الجنوب من المحراء . واطلق عليه اسم
 الرأس الأخضر وأخذ يرتاد المنطقة حيث وصل أخيرا إلى أراضي
 بلاد الغنى الموجودة وهو الاسم الذي حرفه البرتغاليون إلى
 (غينيا) . وقد أرسى مراسيه عند مصب نهر السنغال الذي
 اكتشفوا بأن مياهه عذبة ويقع في منطقة هي حديقة للفاكهة
 اللذيذة . وبذلك كان الاعتقاد في وقتها أنهم وصلوا إلى النيل
 الموعود .

ولم يؤد نجاح هذه المغامرة إلى الوصول إلى انتائج
 السابق للأمير هنري تقديرها . إلا أن نتيجتها المباشرة كانت
 رحلات ، بارثولوميو ديان ، فاسكو داجاما ، وكذلك رحلات كولمبس
 وكابوت . كما كان من نتيجتها أيضا تجارة الرقيق . وقد
 عوضت هذه التجارة نقص الرجال لدى البرتغال بسبب حروبهم
 مع العرب المغاربة . وكان شحن الزنوج من ساحل غانة إلى
 سوق العبيد في لاجوس عاملا في توفير احتياجات البرتغال من
 اليد العاملة . إن القرن الخامس عشر بالإضافة إلى أنها
 عرفت من منقبات عملية الكشف ومكافآت القبايل .

وكانت آخر الرحلات التي قام بها الأمير هنري بتجهيزها
 هي رحلة ديجو جوميز عام ١٤٥٨ . حيث دار حول الرأس الأخضر
 ووصل إلى مصب نهر أسماه ريجرانير . وكانت هذه النقطة على
 الساحل السنغالي / الغامبي هي أبعد النقاط الجنوبية التي

ومليها القبطاطنة البرتغال . وقد تولى على ١٣ نونمبر عمام

١٤٦٠ .

وفى الفترة بين عامي ١٤٦٠ ، ١٤٨٢ تم اكتشاف الأجزاء
الأخرى من ساحل غانة وحتى المصب الخليجي لنهر الكنفو . وواصل
الملاحون محاولاتهم لاستكشاف طريق الشرق بالدوران حول الطرف
الجنوبى من أفريقيا . وقد تحقق ذلك بالرحلة التى قام بها
بارثولميوديان عام ١٤٨٢ . وقد رحل من لشبونة بالبرتغال قاصدا
الكنفو، ثم تابع مسيره جنوبا حتى وصل الى ولطشى باى . وبعد
ما واصل اتجاهه جنوبا ووصل الى نطاق الرياح الغربية اتجه
شرقا قبل ان يتجه نحو خليج موصل ونهر جريت فش فى الشمال
على الساحل الشرقى مسافة نحو ٦٠ ميلا . ونتيجة لتمرد بحارته
من مواصلة الارتحال شمالا فقد اضطر الى العودة فى طريقته الى
البرتغال . وقد اعترفه العواصف المصاحبة للاعينات المزمجرة
عند الطرف الجنوبى الغربى من القارة الافريقية فى رحلة العودة
حيث كان الوقت شتاء . لذلك تجده يسمى هذا الطرف رأس العواصف
ولكن ملك البرتغال استبدله باسم رأس الرجاء الصالح .

وكانت هذه الرحلة التى عينت أقصى امتداد جنوبى للقارة
الافريقية سابقة على الرحلة الاولى التى توجه فيها كولمبس
غربا وأوصلته الى أمريكا . لذلك نجد أن الرحلات التالية على
طريق الشرق حول افريقيا قد شجعها عدم تقيد رحلة كولمبس بخط
الساحل وتشجع كثير من الملاحين على التوغل فى عرض البحر .

ولذلك نجد فاسكو داجاما الذى استطاع أن يتم اكتشاف الطريق حول أفريقيا الى الهند عام ١٤٩٨ قد سار بسرعة أكبر من سابقه حيث أنه وفر على نفسه مهمة تتبع تعاريج خـسـط الساحل . وخرج من جزائر رأس فرد متجيا نحو الجنوب الشرقى فى عرض البحر مباشرة الى رأس الرجاء الصالح . ثم واصل رحلته بعد ذلك حول الطرف الجنوبي للقارة الى الساحل الشرقى حيث تتبعته الى ساحل كينيا . وفى أثناء تقدمه على الشاطئ الأفريقى الشرقى أسر أحد البحارة الهنود واتخذ داجاما مستشارا له . وقد اتبع داجاما فى البداية أسلوب الـليـن والحسن حتى يمكنه الوصول الى هدفه بسهولة ويسر ودون أن يثير ضده الشكوك والريب . ونم يغامر بالرسو بأسطوله فى محبسة عند ما شك فى احتمال قيام ملكها بتدمير سفنه واغراقها . وبعدما وصل الى مالندى وأقام بها أسابيعا آمده هلكيا - بناء على طلبه - بعلاج يرشده الى الهند وقاد أسطوله حتى وصل إلى قاليقوت على ساحل الهند الغربى فى مايو عام ١٤٩٨ بعد ٢٣ يوما من ابحاره من مالندى - وبوصول الأسطول البرتغالى بقيادة فاسكو داجاما الى قاليقوت يكون قد تم للبرتغاليين اكتشاف طريق جديد للوصول الى الهند بالدوران حول القارة الأفريقية .

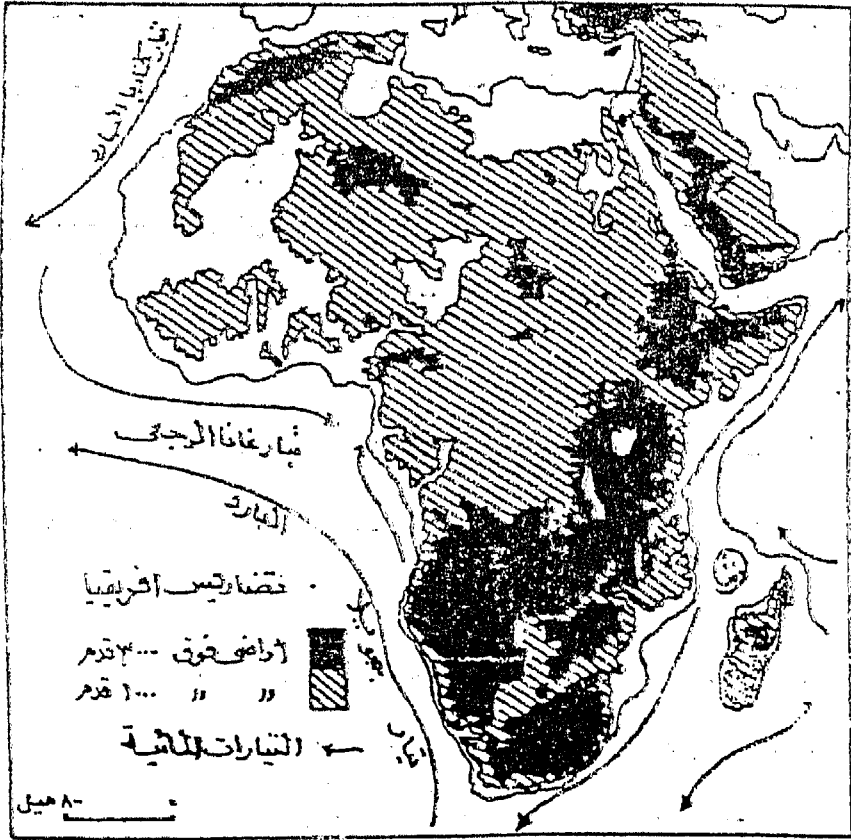
وباكتشاف طريق الشرق حول أفريقيا تحقق للبرتغاليين الأهداف الرئيسية التى دعت بهم الى طريق المغامرة والاستكشاف . وهم تتمثل فى السيطرة على مواطن التوابل ، وفرض الحصار حول المسلمين وحرمانهم من احتكار تجارة الشرق والمكاسب

الكبيرة التي تد رجا هذه التجارة • وكذلك الاتعال بالحبة
المسيحية للقضاء على المسلمين ومقدناتهم.

وقد كان نجاح رحلة فاسكو دى جاما ضربة شديدة للاتراك
الذين كانوا يسيطرون على جميع الطرق عبر الشمال-وكانوا
يفرضون على التوافل التجارية رسوما مرتفعة، وفضلا عن ذلك
كان اكتشاف طريق رأس الرجاء الصالح ضربة شديدة أيضا لتجار
مدينة البندقية لأن هؤلاء التجار كانوا يتجكفون فى توزيع
المتاجر والسلع التي تصل من الشرق الى الدول المختلفة
المحيطة بالبحر المتوسط.

وبعد أن تم كشف الساحل الافريقى بهذا الشكل أخذ
التنافس يظهر بين الدول الأوروبية التي سارعت الى انشاء
مراكز مستعمرات تجارية على طول الساحل الافريقى.

وقد كانت البرتغال التي قام ملاحوها بأكبر مجهود لانشاء
هذا الطريق فى مقدمة الدول التي أنشأت لنفسها مراكز للتجارة،
ولهذا أصبحت أول دولة أوروبية على هذا الطريق فى ذلك
الوقت.



شكل رقم (٧) ملامح تضاريس القارة الإفريقية،
(توضح الخريطة أيضا اتجاهات التيارات المائية
البحرية على سواحلها).

لقد كانت البرتغال في القرن الخامس عشر في ميس الحاجة
الى الايدي العاملة بعد ما فقدت الكثير على يد العرب . وعمل
شحن العبيد من ساحل غانة الى سوق العبيد عند لاجوس على
تغطية هذه الحاجة . كما كانت " هنري " على استعادة الأموال
التي انفقها على عمليات الاستكشاف ومكافآت قباطنة السفن
على ما قاموا به من مغامرات . وقد بدأ أسر الزنوج منذ عام
١٤٤١ ، وبعدها أصبحت اغارات الرقيق من علامات الرحلات التالية .
وقد ساعد ذلك على شهرة (هنري) وأثيرت مغامرين من الأفراد ،
قاموا برحلات خاصة لنفس الغرض بالاضافة الى تكوين شركة .
وفي البداية كان الزنوج يرسلون الى البرتغال فقط ولقوا من
الناس معاملة طيبة (١)

وحاول البرتغاليون آنذاك الاحتفاظ بأسرار كشفهم بصورة
قومية لمنع غيرهم من الاستفادة منها ومعرفة الطريق الى منابع
تجارة الرقيق . وفرضت عقوبات قاسية لحماية تجارة غانة وحجبها
عن تدخل الغير . لذا كان البحارة يتسلمون الخرائط الرسمية
عن هذه المناطق الخارجية عند رحيلهم ويقيمون بارجاعها بعد
عودتهم . وكانت عقوبة تسريب أي خريطة الى الخارج هي الاعدام
لذلك لم يتبقى أي من الخرائط التي رسمت في فترة الأمير هنري
أو الملك جون الثاني . (٢)

(1) Brandon, Op. Cit., P. 46.
Newton, A.P. (ed.), *Travels and Discoveries*, London, 1930, P. 201.
(2) Skelton, *الأمير هنري*, 1930, P. 31.

وقد اهتمت البرتغال بالامور التجارية ، وكانت لشبونة ميناء مزدهرة يؤمده دائما حوالى ٤٠٠ - ٥٠٠ سفينة تجارية اجنبية . كما شجعت بناء السفن بتقديم الاخشاب من الغابات الملكية والسماح باستيراد الموارد الاخرى اللازمة بسدون مكسوس . وانشئ آنذاك سجل خاص لحصر السفن و نظام للتأمين البحرى . وقد ساهمت هذه التسهيلات بدرجة كبيرة فى تيسير الرحلات الكشفية فى الفترات التالية .

صراع القوى على طرق الشرق الافريقى .

اسس البرتغاليون فى السنوات التى امتدت رحلتهم (داجاما) عديدا من الموانئ والمراكز التجارية على طول طريق الرأس الى الهند لتأمين الملاحة والتجارة مع القارة . وبدأ توغلهم فى القارة بحثا عن الذهب فتوغلوا نحو ٢٠٠ ميل فى انجولا ، ٣٠٠ ميلا فى منطقة مصب الزمبيرى .

و فى سنة ١٥٠٢ حصل ملك البرتغال من البابا اسكندر السادس على لقب (سيد البحار والحاكم والتاجر فى الحبشة وبلاد العرب وايران والهند) . وفى نفس السنة مافر داجاما ثانية الى الشرق - وقد نجح البرتغاليون فى احتكار تجارة الشرق فيما بين سنتى ١٥٠٠ - ١٦٠٠ او نحو قرن من الزمان .

ورغم ان البرتغاليين كانوا اول دول اوربا على هذا الطريق الا انه لم يستمر ليم التفرده به طويلا حيث بدا التنافس بينها وبين الدول الاوربية الاخرى التى سارعت بتأسيس مراكز

لينا على طول الساحل الانريتي وبخامة وان البرتغال اخذت
تفتقد قوتها فارتاد السواحل الافريقية ملاحون من الانجليس
والهولنديين والفرنسيين واسوا مراكزهم لخدمة طريق الملاحة
ولعقد ملات تجارية مع الافارقة الوطنيين . الا انه كان ينذر
ان كانت هناك محاولات للاتصال بمناجح هذه السلع الافريقية
ويعزو احدا الاراء السبب في ذلك الى الرهبة من القنصارة
المظلمة والذي اخذ يقل تدريجيا بمرور الوقت .
وقد تكونت شركة الهند الشرقية في انجلترا سنة ١٦٠٠ .
وبدا ظهور البريطانيين والهولنديين بقوة على مسرح الشرق
بينما اخذ البرتغاليون في الاختفاء بتأثير منافسة ومهاجمة
هؤلاء وبخامة الهولنديين . و ما جاء النصف الثاني من
القرن ١٧ حتى كانت التجارة البرتغالية قد اختفت تقريبا
في الاقطار الشرقية، ويعزى ذلك الى عنف المنافسة و تصدد
المنافسين الى جانب ان البرتغال دولة صغيرة محدودة الموارد
والرجال .

و في سنة ١٦٥٨ اقام الهولنديون عددا من القواعد
والستعمرات الساحلية في اقمى جنوب افريقيا لتكون اشبه
بالمحطات في منتصف الطريق الى الشرق الذي كانت قد تأملت
له شركة كبيرة عام ١٦٠٢ باسم (الشركة المتحدة الهولندية
للهند الشرقية) .

ونسدة ترون ثلاثة تقريبا تصارعت القوى الاوربية على
تجارة الشرق وعلى تأمين طريق الملاحة اليه وسادت بها تجارة
الرقيق الاسود الذى كان ينقل اساسا الى العالم الجديد للعمل
فى حقوله . وانشغل الاوربيون بهذا الصراع وبذلك التجارة
عن توسيع معارفهم ونفوذهم فى داخلية القارة الافريقية .

وقبل نهاية القرن ١٨ تأسست (الجمعية الافريقية)
فى لندن عام ١٧٨٨ وكان اهم اهدافها هو كشف القارة وتقديم
المعرفة عنها . وقد اندمجت هذه الجمعية بعد ذلك فى الجمعية
الجغرافية الملكية البريطانية . وتأسس هذه الجمعية تبداً
مرحلة هامة فى الكشف الجغرافى وصراع القوى على المناطق
الداخلية من افريقيا .

استكشاف داخلية افريقيا

على الرغم من اهتمام الاوربيين بالقارة الافريقية منذ
قرون عدة الا انه حتى منتصف القرن التاسع عشر لم يكن قد
تم كشف داخليتها . فحتى عام ١٨٥٠ لم يشاهد رجل ابيض شلالات
نيكتوريا على الزمبيزي او قعم رونزورى المغشاة بالجليد فى
المنطقة الامتوائية من اعالي النيل او نهر الكونغو خلف مصبه
الخليج ولم يكن يعرف للنيجر مصب . واخذت الكشوف الداخلية
للقارة تتسع فى مداها منذ عام ١٨٥٠ . ومع انتشار عمليات
الكشف بدأت تنتشر راية الاستعمار حتى ان فى عام ١٩١٠ لم

يكن هناك سوى مراكش وليبيريا واثيوبيا هي التي بقيت بعيدة
عن استعمار القوى الاوربية .

و منذ القرن ١٥ ومابعده استقر الاوربيون حول سواحل
القارة وكانت مراكزهم من نوعين :-

- ١ - موانئ تخدم طريق التجارة مع الهند والشرق مثل تلك التي
أسسها البرتغاليون ثم الهولنديون في جنوب افريقيا .
- ٢ - محطات التجارة وتركزت على طول ساحل الاطلنطي وبخاصة
على شواطئ خليج غانة . أما السواحل الشرقية فكانت
في أيدي العرب ولم يكن من السهل اختراقها وتركز
نشاط هذه المحطات في التعامل في السلع العديدة التي
تنتجها القارة . وكان أهم هذه السلع هي الرقيق والذهب
والعاج .

لهذا كان افريقيا كانت عند بدء الاهتمام بالكشف عن
الاجزاء الداخلية منها عبارة عن بقعة سوداء مجهولة تحجبها
حاشية بيضاء ضيقة تمثل المناطق الساحلية المعروفة . وكان
تأسيس الجمعية الافريقية في الواقع هي نقطة البداية الجادة
للكشف الداخلية للقارة . لهذا تقدمت سريعا طوال قرن من
الزمان واصبحت الفترة (١٧٨٨ - ١٨٨٨) هي العبد العظيم
للكشف الافريقية .

و منذ ذلك الحين اتجهت الكشوف الجغرافية الى التعرف

على المجموعات السكانية الرئيسية وبخاصة النهر والتشكيلات

والكنغو والزمبيزي ، كما استكشفت مناطق غرب افريقيا وهضبة
الحبشة وجنوب افريقيا وكذلك الصحراء الكبرى .

١ - حوض نهر النيجر .

=====

على الرغم من زيارة (ابن بطوطة) لمنطقة مجسرة
الوسط منذ اربعة قرون فقد ظلت مفصلة العلاقة بينه وبين
نهر النيل قائمة حيث لم تكن منابع النيل قد تم اكتشافها
بعد ، كما لم تكن الحلة بين منابع نهر النيجر ودلتاه
او بينها وبين مصب الكونغو الخليجي قد عرفت حتى القرن
التاسع عشر . لذلك كلفت الجمعية الافريقية (مانجو بـارك)
الاسكتلندي القيام برحلات بالمنطقة لايضاح هذه الظاهرات
ودراسة اهمية الاقتصادية لمنطقة النهر وزيارة اهم المدن
الواقعة عليه وبخاصة تمبكتو .

وكانت رحلته الاولى عام ١٧٩٦ الى غامبيا حيث توغل
بضعة مئات من الاميال في الداخل ووصل الى مدينة سيجو في
نفس السنة . وقد وصف النهر بقوله (انه شاهد بسرور لانهاى
نهر النيجر العظيم الذى يلمع مع شمس الصباح بعرفه السدى
يمائل عرض التيجر عند وستمستر وهو يجرى ببطء في اتجاه
الشرق) ثم تقدم في اعالي النيجر قبل ان يبدأ رحلة العودة
الى السنغال و نهر غمبيا . وفي تلك الرحلة تعرف على
نهر السنغال واجزاء من المنطقة الداخلية ووصل الى مجرى
النهر في مالي حاليا .

وتمت الرحلة الثانية عام ١٨٠٥ وفيها وصل أيضا إلى
 مجرى نهر النيجر بدءا من غرب إفريقيا • واستخدم قواربا
 على النهر وقطع بها مسافة نحو الف ميل من مجراه • وقد
 أوضحت هذه الرحلة كثيرا من الغموض حول منابع نهر النيجر
 إلا أنه لم يقدر له الوصول إلى منطقة المصب والتي كانت
 منذ بدايات الكشوف الجغرافية الساحلية تضم بعضا من أهم
 مراكز تجميع وتجارة الرقيق • إلا أن ملتها بنهر النيجر
 لم تحسم إلا عام ١٨٣٠ بعد رحلة (لاندري) التي أثبتت للعالم
 أنها ملة فروع الدلتا بهذا النهر العظيم •

وتلى ذلك مجموعة من المحاولات لم يقدر لبعضها النجاح
 وأن أمكن لبعضها الآخر تحقيق إضافات جوهرية إلى المعرفة
 الجغرافية • وتعددت طرق الوصول إلى النهر فمنها من أتجه
 إليه من نفس الطريق الغربي ومنها من قدم إليه من الشمال
 عبر الصحراء الكبرى • وبذلك وصل (لينج) إلى تمبكتو
 قادمًا عبر الصحراء من الشمال كذلك فعل رينيه كاييه
 وكان قد وصلها من الغرب •

في تلك الأثناء أثبتت مجموعة كشفية عبرت الصحراء
 انخساع بحيرة تشاد عن نظام النيجر حيث شملت رحلاتهم الوصول
 إلى البحيرة ثم الانتقال إلى مناطق بورنو وسوكوتو قسما
 شمال نيجيريا •

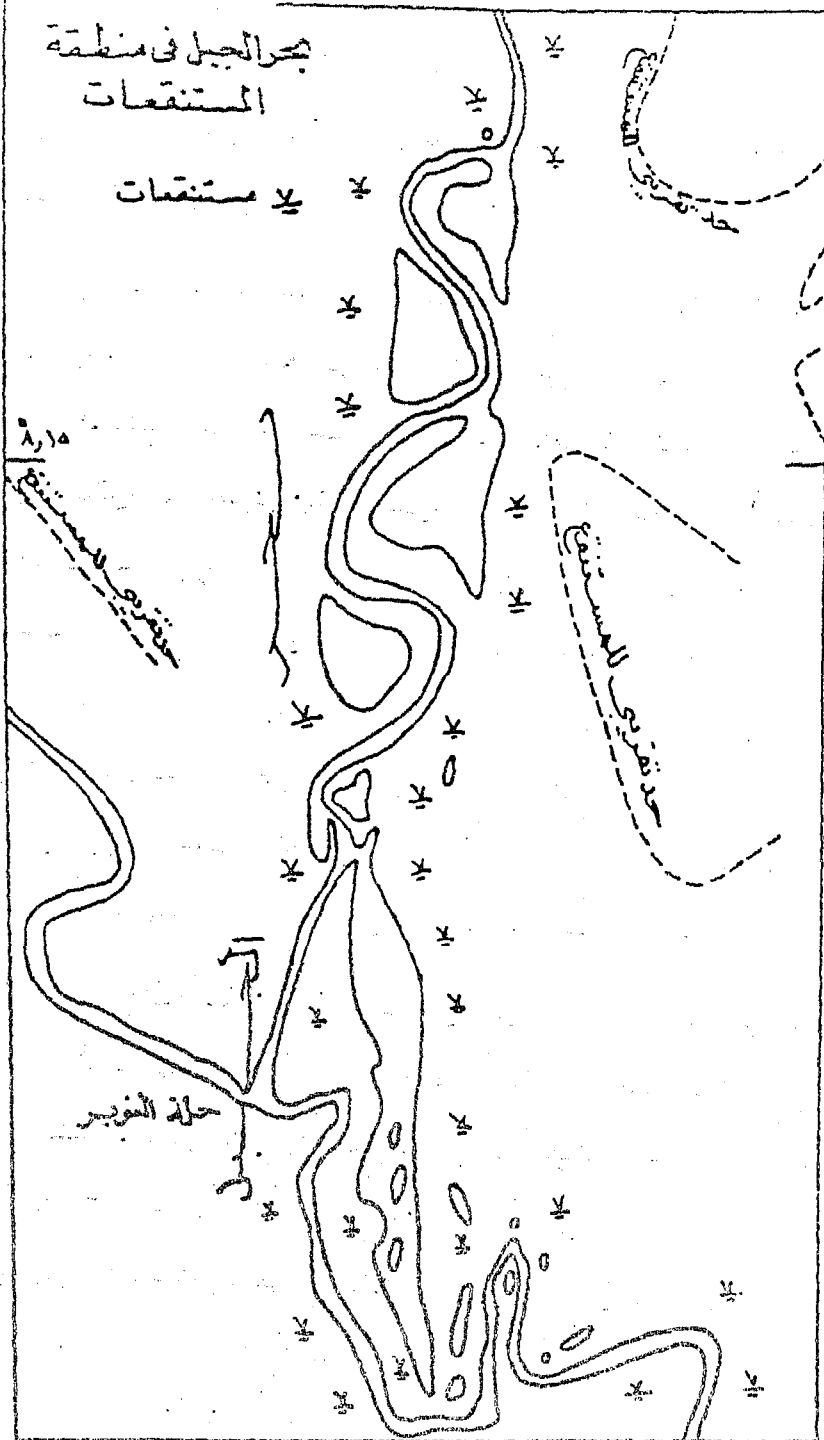
وكان لمجهر دات (بارت) الكشفية الفضل في التوصل
على المنطقة الواسعة الممتدة بين تشاد وتبكتو . وقد
بدأ رحلته من طرابلس عبر الصحراء الى (كانو) حيث ارتاد
ارض الهوسا في شمال نيجيريا . ومن بحيرة تشاد زار كلا من
انهار بنوى والنيجر قبل ان يتجه الى تبكتو .

ويعد (لندر) من اهم المستكشفين للمنطقة . حيث اثبت
الملة بين الدلتا ومجرى نهر النيجر . واتجه في رحلة له
من لاجوس الى بوسا ثم الى سركونو . وفي رحلته الثانية
ارتحل فيما بين بوسا والمصب الدلتاوى للنهر . وبذلك
اتضح ان نهر النيجر ينتهي الى خليج غانة بدلتا عظيمة
تغطيها الغابات والا صلة بينه وبين المصب الخليجي لنهر
الكنفو الذي كان هناك اعتقاد بأنه هو مصب النيجر .

٢ - نهر النيل

=====

كانت منابع النيل رصب الفيضانات السنوية . للنهر
موضوع للتأمل و الخيال لقرون عديدة قبل العهد الحديث .
وكان هيرودوت (القرن الخامس ق.م) يعتقد أن النيل ينبع
الى الجنوب من جبال اثلز . ووضح بطليموس (١٥٠ م) أن أعالي
النيل تنقسم الى راغدين يغذى كل منهما بحيرة عظيمة فى
منطقة جبلية سماها جبال القمر . وقد تأخر كشف المناطق
الوسطى من افريقيا حيث توجد منابع النيل الاستوائية بسبب
معوية الوصول اليها .



شكل رقم (٨) الحدود والخصومات في الحسابات الجارية

و فى العصر الحديث حلت مشكلة النيل على مرحلتين رئيسيتين. كانت أولاها كشف منابع النيفان الحبشية فى اواخر القرن الثامن عشر ، اما ثانياها فكانت التعرف على منابع الاستوائية للنهر .

وترتبط كشف منابع الحبشية بالرحالة الاسكتلندى جيمس بروس. و بدأ رحلته من جدة الى مصر و منها الى غندى عاصمة الحبشة آنذاك. و هناك تجول فى المنطقة وتتبع نهـر آباى احد الروافد الرئيسية لبحيرة تانا وطوله نحو ٧٠ ميلا. وشاهد منطقة خروج النيل الازرق و سقوط مياهه فوق شلالات تسميات على مسافة ٢٠ ميلا منها. و تتبع النيل الازرق من سنار الى نقطة التقائه بالنيل الابيض و من تجوالاته ورحلاته قدم خرائط توضيحية لمجرى النيل الازرق ونهر العظيرة ووصفا كاملا لبحيرة تانا والجزر التى تنتشر بها. وبذلك فقد كانت اعماله حلا جزئيا لمشكلة منابع النيل .

وقد اهتم مصر فى النصف الاول من القرن ١٩ باكتشاف النهر. و كانت منطقة السدود فى جنوب السودان عقبة تاريخية امام التحركات فى اتجاه الجنوب . و امكن لبغض الحملات التى ارسلت (١٨٣٩ - ١٨٤٢) من الوصول الى منطقة السدود وحتى دائرة عرض ٦ شمالا. ولكنىا استكشفت نهر سوبا و مناطق باغات الدنكا والنيل الابيض . تبعتها حملة اخرى وصلت الى منطقة غندكرو . دائرة عرض ٤٢ شمالا. حيث وصلت السس

مناطق جماعات الباري .

ورغم انه قد اتت بعثات كشفية من الشمال الا أن كثف
النقاب عن بحيرات المنايع الاستوائية يعزى لكثوف اتت من
ساحل افريقيا الشرقى . و قد وصل (كرايف) الالماني السى
منطقة الناسى فى جبل كينيا ، ووصل (ريمان) الى جبل كلمنجارو
الذى تتغطى قمته بالجليد .

اعقب ذلك رحلات (بيرتون وسيك) للوصول الى منابع
النيل . وبدأت الرحلة منه زنجبار و الساحل الشرقى فى اتجاه
الداخل باستخدام طريقة تجارة الرقيق الى ان وصلت السى
اوجيجى . و عند كازى قرب طابورة على بعد ٥٠٠ ميل
من الساحل اتجهت غربا الى اوجيجى و تتبععت ساحل بحيرة
تنجانيقا شمالا . و كان الاعتقاد انها تتمثل بنهر النيل . الا أن
النهر الذى سمعوا عنه تبين انه يصب فيها ولا ينبع منها
مما هدم اعتقادهم الاول . وبعدها عادوا الى كازى علموا
بوجود بحيرة الى الشمال اتجد اليها سيك و اطلق عليها
اسم بحيرة فكتوريا .

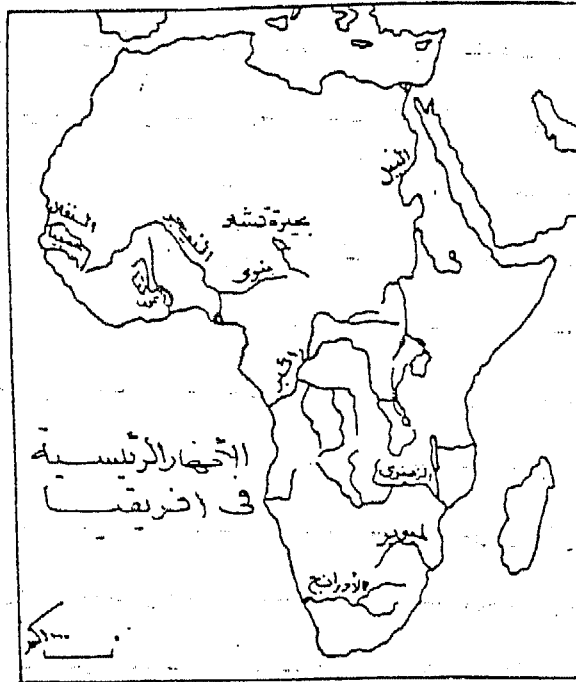
وللتأكد من ملة هذه البحيرة بالنيل قامت رحلة
(سيك وجران) بهدف الدوران حول البحيرة والتعرف على
ملتها بالنهر العظيم . و تتبععت نفس طريق الرحلة السابقة
حيث بعد ما وصلت الى كازى من زنجبار اتجهت شمالا الى البحيرة
للدوران حول شاطئها الغربى . و بعد ما اتجهت شرقا اكتشفت

شلالات ريبون . وبعد ما كان الهدف هو تتبع النهر اتبعته منه
الرحلة عند شلالات كاروما الى أن وصلت الى غندكرو حيث قابلت
(سير ممويل بيكر) الذى كان قادما مع زوجته من الشمال .
واعلمته بوجود بحيرة كبيرة لم يتسن لهم التعرف عليها
عرفت ببخيرة ليوتانا جيزى وهى بحيرة
البرت التى تمكن من اكتشافها والتعرف عليها . وبعدما وصل
قرب مساقط كاروما اتجه الى بحيرة البرت وطاف بها ووصل الى
نقطة التقاء النيل بها وتعرف على مساقط موتشيزون .

وبذلك تم التعرف على صلة بحيرات فيكتوريا والبرت
بالنيل الذى يمتد شمالا الى مصر والبحر المتوسط . وعرف
أن النيل يندفع غربا بعد شلالات كاروما ليصب فى البحيرة .
وكانت رحلات كل من ليفنجستون وستانلى فى المناطق
الآخرى عاملا عين اتصالات البحيرات الاستوائية بالمجموعات
النهرية العظمى بالمنطقة .

و تعزى الكثوف الجغرافية لبحر الغزال وروافده العديدة
الى مجموعه اخرى من الرحلات الكشفية . وكان (جون باتريك)
ناوثل الرحالة بالمنطقة واكتشف نهر جور و عديد من الروافد
اخرى لنظام بحر الغزال النهرى ، وكان أول اوروبي يدخل
بلاد الزاندى . وقد كانت هذه المناطق من قبل معروفة تسمى
لتجار العاج والرقيق الا انها معارف كانت مجهولة لمن عداهم .

وقد استفاد الالمانى جورج شفا ينفرت بقراىل هؤلاء التجار الى المنطقة وارتادها مع احداها ووصل الى احدى زراىبهم كانت تجمع فيها العاشية المنهوبة - كما وصل بلاد الزاندى . وملت رحلاته روافد بحر الفزال و منطقة تقسيم العياة بين النيل والكنفو كما حاول تتبع منابع نهر أوبانجى رانداكنفو ولكنه لم ينجح . وملت معارفة بالاضافة الى الصورة الجغرافية نواحى البيئة البيولوجية والناس . و من الشخصيات التى ارتبنت بالكشوف الجغرافية لهذه المناطق الجنوبية من السودان (امين باشا) . و كان قد عين فى عهد اسماعيل باشا حاكما على المديرية الاستوائية . وقد انعزل فى المنطقة بعد قيام الثورة المهدية فى السودان لذلك كلف ستانلى بالتوجه اليه وارشاده الى طريق الخروج . وادى بهم هذا الطريق الذى اتجه الى شرق افريقيا الى تحقيق معرفة جديدة فى الكشوف النيلية . وقد استكشفا معا بحيرة ادوار جنوبى البرت بحوالى ٧٠ ميلا و كذلك النهر الرابط بينها وهو نهر سليكى الذى يصب فى البحيرة الاخيرة و كذلك النطاق الجبلى عند الحافة الشرقية - للبحيرة والمغطى بالثلوج والذى يمد ذربانها البحيرة بالماء .



شكل رقم (٩) الأنهار الرئيسية في أفريقيا.

٣ - الصحراء الكبرى

لم تكن الصحراء الكبرى مجهولة تماما حيث عرفت اطرافها الشرقية والغربية والشمالية . ورغم ان ظروفها الطبيعية الحالية تتكاثف كعقبات امام اختراقها الانبعاث كانت طوال الفترات السابقة و منذ دخل حيوان الجمال الى القارة الافريقية يخطها عدد من طرق القوافل التي تغطيها بين الشمال والجنوب متخذة من مواقع الواحات محطات رئيسية يتوفر بها الماء والغذاء والراحة والتجارة . وان كانت تجارتها قد تأثرت باكتشاف الطريق البحري البرتغالي ووصول القوى الاوربية الى منابع شروات غرب افريقيا والمناطق الداخلية المتأهبة له الا انه ظلت لها تجارتها المحلية بين اقليمية متميزين هما النطاق السوداني ومناطق البحر المتوسط . الا انها في مطلع القرن الحالى كانت الصحراء والسواحل بقاءها لم تطأها قدم انسان اوزى كذلك حال الغابات الاستوائية غالبا .

وقد ارتبطت كشوف الصحراء بالكشوف الخامة بنهر النيجر وبحيرة تشاد ومنطقة تمبكتو . وبذلك فرغم تسوئية البيئية لـ الصحراء الا انها اجتذبت عددا من المغاربيين الاوربيين . وبدأت هذه المحاولات منذ القرن الثامن عشر . وقام (براون) برحلة الى سيوة اعتبها بأخرى الى

مناطق كردفان ودرافور . وفي محاولات الوصول الى فزان تسام (هررغان الالمانى) برحلة او صلتة الى واحات فزان بدءا من القاهرة الى سيوة ثم واحة مرزوق وبعدها اتجه نحو الجنوب، وقام بعدها برحلة ثانية من طرابلس الى مرزوق ووصل الى بلاد بورنو عند نهر النيجر، وفي رحلة لم تتم الى النيجر زار (جوزيف ريتش) زويلة بدءا من طرابلس، وفي رحلة (كلايبيتون ودينهام) التى كشفت بحيرة تشاد، وصلت البعثة الى مرزوق وتجولت فى المناطق غربى فزان ووصلت الى غانا، وكان (الكسندر لينج) اول من زار واحة غدامس فى غرب ليبيا ووصلها من طرابلس وهو فى طريقه الى تمبكتو عبر الصحراء .

وان كانت هذه الرحلات تركزت من ليبيا فان مجموعة اخرى من الرحلات اتخذت من مراكش محطة بداية لها . وكان (جيرهارد يولفس) اول اوروبى يقوم برحلة عبر الصحراء من الساحل الشمالى الى ساحل غانا حيث وصل الى لاجوس، وكان قد بدأ رحلته من طرابلس، ويعزى (لجوستاف ناختيجال) الفضل فى اختراق مناطق واداي ودارفو وكردفان والوصول الى النيل وبذلك ربطت رحلته بين كشوف الصحراء والنيجر والنيل .

واشترقى (لينز) القسم الغربى من الصحراء بدءا من مراكش الى مصب نهر السنغال، و بدأ (دوفيرييـن) رحلته من الجزائر الى واحة جوليا وفى رحلة تالية بدأها من طرابلس وتلوات فى منطقة الاحجار مع جماعات النوارق .

وحاولت فرنسا ارسال اكثر من بعثة عسكرية الى هذه المناطق ولكن اسكن للقبائل المحلية القضاء عليها . لذلك برزت فكرة السكة الحديد عبر الصحراء ، وقد استخدمت فرنسا السيارات لعبور الصحراء الكبرى ونجت في ذلك . وبعدما هزمت ثروات الصحراء من المعادن تعددت الشركات الأوروبية والأمريكية التي اتجهت للتنقيب في هذه المناطق وبخامة عن البترول . وادى ذلك الى زيادة المعرفة التفصيلية عن أنحاء عديدة من هذه الصحراء أعقبها تصيد عدد من الطرق العابرة لها .

٤ - جنوب إفريقيا

وصل البرتغاليون الى منطقة الكاب عام ١٤٩٨ وبعد ذلك بسنوات قليلة أسسوا عديدا من المحطات بالمنطقة على الطريق الى الشرق . ويقوم بورت اليزابيث الحالى على خليج الجوا وتقوم لورنسو ماركيز على خليج ديلاجوا . الا ان مراكز الاستقرار الاولى هذه كانت مرتبطة في وجدها باستمرار قرة البرتغال .

ورغم ان البرتغاليين احتلوا جزيرة سرفالا شرق موزمبيق عام ١٥٠٦ الا ان اول استيطان حقيقى بإفريقيا الجنوبية تم على يد الهولنديين في الكاب عام ١٦٥٢ . فقد وجد الهولنديون هذا الجزء من القارة جذابا بمناخه الدافئ الى جانب انه يمكن ان يحطة دائمة على الطريق الى جزر الهند . ونمت هذه المستعمرة

الهولندية في الحجم . فقد استقر عام ١٦٨٨ في خليج تابل Table من الفرنسيين وزاد عدد العناصر الهولندية والفرنسية عام

١٧٧٠ ووصل الى ٢٠٠٠ فرد . وكانت وجبة هؤلاء المستعمرين الاساسية
 هو المناطق الداخلية بعد ان استقر لهم الحال في شبه جزيرة
 الكاب .

وكان من أثر الاستقرار الهولندي في جنوب القارة ومحاولات
 التوغل في الداخل ان اخذت العناصر الاملية من البوشمن والبيوتوت
 والتي كانت في الاصل متناثرة التوزيع اخذت تتراجع الى المحرء
 كما في حالة البوشمن بينما استخدم البيوتوت كعبيد في مزارع
 الهولنديين . وفي الوقت الذي كان الهولنديون ينتشرون الى
 الداخل في اتجاه نهر (جريت فش) كانت قبائل من البانتو من
 آهمبا واشرسها (الاكسوسا) كانت تتجه جنوبا من شرق افريقيا
 بحثا عن اراضى جديدة . وفي نفس هذه الفترة كانت الحروب
 النابليونية قد شغلت اوربا في عام ١٧٩٥ حيث سيطرت فرنسا على
 هولندا عام ١٧٩٦ . وهذا جعل البوير المستقرين من الهولنديين في
 جنوب افريقيا في عزلة . ونظرا لسيطرة بريطانيا في هذه الفترة
 على الهند فأنها احتلت منطقة الرأس في نفس التوقيت تقريبا
 لحماية الطريق الي مستعمراتهم الجديدة . ورفض البوير في منطقة
 الكاب لقبول السيطرة العسكرية البريطانية كما قبلوا معوناتها
 الحربية بعد ذلك بسبب كثرة الامطادات بينهم وبين جيرانهم من
 البانتو في الشرق .

وفي هذه الفترات تسرب بعض البوير الى ما بعد مناطق
 الكارو الجافة وزملوا الى نطاق حشائش القلد حيث اسرا مزارع

مفيرة منعزلة يحيطها مساحات كبيرة لرعى الماشية والاعناب .
 الا ان البريطانيين كانوا يعترضون على التحرك نحو الداخل
 نظرا لوصول اعداد متزايدة من البريطانيين الى سهول الكاب
 في صورة عسكرية واستعمارية . ووصل عدد السكان من العناصر
 البيضاء بنهاية القرن الثامن عشر في جنوب افريقيا الى ٢٦ الف
 كما اصبحت معظم الاراضي الواقعة حول نهر الاورانج بالاضافة الى
 منطقة الكاب معروفة تماما .

وانتشر البوير في اتجاه ارض الزولو في أعقاب القانون
 البريطاني بتحرير العبيد عام ١٨٣٣ . واحتلوا مساحات شاسعة
 من اراض الفلد شمالا حتى اللمبوبو أقاموا فيها مزارعهم .
 وتأسست في عامي ٨٥٢ ، ١٨٥٤ على التوالي كل من مقاطعتي
 الترانسفال والأورانج الحرة .

ويمرّز للطبيب الاسكتلندي (دافيد ليفنجستون) الفضل
 في استكشاف كثير من الأجزاء الجنوبية من القارة . وأضاف الى
 الخريطة الافريقية كثيرا من المعالم لم تكن معروفة من قبل .
 وأبهم في تحديد خطوط التقسيم للبياد بين الأنهار الرئيسية
 الثلاثة وهي النيل والكنغو والزمبيزي .

وقد حددت رحلاته الاطار العام لأراضي كليباري والزمبيزي
 حيث استكشف النهر وبحيرة مالاوي وبعض البحيرات الأخرى المجاورة .
 كما اشترك مع الرحالة (استانلي) في تحديد علاقة بحيرة تنجانيقا

نهر النيل . وكان أول أوربي استطاع أن يعبر القارة بيسر
 ساحليها الغربى والشرقى فيما بين لواندا (فى أنجولا) ودلتا
 نهر الزمبيزى . أضف الى ذلك انه كان أول رجل أوربي يشاهد
 ثلاث فيكتوريا . وكان انطباعه عن فيزيوغرافية ذلك الجزء
 الجنوبى الذى ارتاده من القارة الافريقية صحيحا ودقيقا . وقد
 وصف هذا الجزء بقوله : (ان من الواضح أن القارة هضبة
 مرتفعة ، ولكنها منخفضة نوعا فى الوسط مع وجود كمور على
 جوانبها تعبرها الأنهار الى البحر) . وبذلك ارتبطت كشوف مناطق
 جنوب افريقيا ، وكذلك اجزاء من هضبة البحيرات الاستوائية باسـد .
 وكان قد قام فيها بست رحلات كشفية ابان الفترة من عام ١٨٤٠
 حين بدأت حتى وفاته على أديم القارة الافريقية عام ١٨٧٣ .

وبدأت رحلاته بالقارة عام ١٨٤٠ من مدينة الكاب . وحققت
 رحلته الاولى أهم أهدافها حيث وصل الى أرض بتشوانا وجمع منها
 معلومات عديدة عن عادات القبائل ولغتها وأقام مراكزا للتبشير .
 فى (كولونيج) التى أصبحت قاعدة كان يلجأ اليها فى رحلاته
 التالية . وكانت مجراء كليبارى التى لم يسبق أن ارتادها أوربي
 ولم يعرف عنها شيء حافزا له للاتجاه اليها فى رحلته التالية
 التى بدأها عام ١٨٤٩ . ولم يستطع أن يعبر كل المجراء بيسـس
 أطرافها وشانى فى رحلته هذه المكثفة من مصالهما الضائعة كمنسما
 شاهد لأول مرة جماعات البوشمن . إلا أنه فى المرحلة التالية تمكن
 من قطع مسافة ٦٠٠ ميلا من مجراء كليبارى ووصل الى بحيرة نجاماسين
 والى أعلى نهر الزمبيزى وهو النهر الكبير المتجه شرقا والسدى

لم يكن معروفًا من قبل .

رغبت الرابعة عام ١٨٥٢ من أهم رحلاته الكشفية .
وبعد البداية من مدينة الكاب أيضا اخترق صحراء كلفاري ثانية
وكذلك أرض بيشوا ووصل إلى شهر الزمبيزي الذي تتبعه غربا
إلى منابعه . وعبر منطقة تقسيم المياه في هذه المنطقة بين
حوض المحيط الأطلسي والمحيط الهندي حيث وصل إلى لواندا فنش
أنجولا البرتغالية آنذاك . وبذلك استكشف امتدادات أرضية بلغت
أكثر من ١٧٠٠ ميلا . وفي رحلته نحو الشرق تتبع نهر الزمبيزي
وكان أول من شاهد من الأوروبيين شلالات هذا النهر والتي أطلق
عليها اسم (ليكتوريا) ملكة بريطانيا . وبعدما بلغ كوليمان
على الساحل الشرقي في مايو عام ١٨٥٦ كان أول أوروبي يعبر القارة
الآفريقية بين ساحليها الغربي والشرقي .

حرص ليفنجستون في رحلاته دائما أن يقيم مراكز للتبشير
تعمل على تحويل الجماعات الأفريقية الرثنية إلى المسيحية . كما
حرص منذ عين تنفلا عاما في (كوليمان) على تسهيل أمور التجارة
البريطانية ومحاربة تجارة الرقيق .

وبدأت رحلته الخامسة التي دعمتها الحكومة البريطانية
والجمعية الجغرافية الملكية البريطانية في عام ١٨٥٨ . وصعدت
خفة في نهر الزمبيزي بدءا من مصبه حتى التقائه مع رافده
ثم شاهدت مندفعات كوبرابا التي عبرتها سيرا على الأقدام .
وتدكنت عام ١٨٥٩ من اكتشاف بحيرة نيازا (مالاوي حاليا) وعرض

البحيرات الأخرى القريبة . والملاحظ انه كان قد سبق للبرتغاليين التعرف على الاجزاء الدنيا من نهر الزمبىزى فى أوائل القرن السادس عشر.

أما رحلته السادسة وكانت بتكليف من الجمعية الجغرافية الملكية فقد بدأت من زنجبار عام ١٨٦٦ . وكان هدفها التعرف على منطقة تقسيم المياه بين الأنهار فى المنبة الإفريقية . وسارت الرحلة من نهر روفوما فى شرق افريقيا الى نهر شاير وبحيرة نياسا قبل أن تتجه شمالا الى بحيرة تنجانيقا التى كان قد وصل اليها قبلا رحلان آخران هما (سيلغ) و (بيرتون) . واكتشف فى رحلته بحيرة مويرو التى كان يعتقد آنذاك أنها تشمل بنهر النيل . ووصل فى عام ١٨٦٩ الى نهر لوالابا أحد المنابع العليا للنهر الكنفو واعتقد أنه نهر النيل . وبعدما قابل (استانلى) فى أوجيجى قاما سويا باستكشاف الاجزاء الشمالية من بحيرة تنجانيقا ونهر روزيزى الذى يصب فيها ولا ينبع منها . وبعدها واصل رحلته جنوبا الى أن وصل الى بحيرة بنجويلو . ولم يقدر له أن يعود الى موطنه من هذه الرحلة حيث مرض ومات فى تلك الانحاء فى عام ١٨٧٣ . وكان لمجهودات أحد أفراد بعثته وهو (كامرون) دورها فى ايضاح الصورة المكانية لهذه المناطق الجنوبية من القارة . فقد عبر افريقيا المدارية بين الشرق والغرب بداية مع ليفنجستون عن طريق نهر روفوما وانتهاء من تنجانيقا وبحيرة مانگورا التى اكتشفها الى لوالابا وأنجولا وأعالى الزمبىزى . وقد لاحظ تقارب

سابع نهري الرميني والكفو هما لا يريده على ٢٢ كيلومتر متصرا .
 ووصل أخيرا الى نيجيريا في الغرب . وقد رجع شروطا للمناطيق
 بين نهري لوالابا وكاساي في كوتشوا ولم تكن معروفة آنذاك .

٥ - حوض الكنفو

ترتبط كثوف نهر الكنفو بأنهم الرحالة (امتحاني) وهو
 من مشاهير الرحالة في الريشيا حيث قام برحلته الأولى عام
 ١٨٦٩ بحثا عن ليفنجستون الذي كانت قد انقطعت أخباره . وقد
 نجح في لقائه وقاما سويا - كما سبق - باستكشاف أجزاء من بحيرة
 تنجانيكا وأثبتا عدم صلتها بنهر النيل .

وفي عام ١٨٧٥ بدأ رحلته الثانية في الريشيا من زنجبار .
 ووصل الى بحيرة فيكتوريا التي طاف حول سواحلها راكبا الماء
 بدءا من قرب بلدة موانزا وبمساعدة الساحل الشرقي حتى وصل
 الى ثلاث ريبون حيث مخرج النيل من البحيرة . وأجتاز نهرا
 كلبيرا أهم وأكبر روافد البحيرة . وقد أثبت أن بحيرة فيكتوريا
 بحيرة كبيرة في وسط القارة لا يخرج منها إلا نهر واحد هو النيل .

ثم اتجه جنوبا الى بحيرة تنجانيكا بدءا من بلدة أوجي .
 وقد استكشفها أيضا راكبا الماء حيث تتبع الساحل الشرقي حتى
 الطرف الجنوبي ثم شمالا على طول الساحل الغربي حيث شاهد خروج
 نهر لوكوجا . وعندما وصل الى خليج بيرتون بها عبر البحيرة الى
 أر جي . وقد أثبتت هذه الرحلة عدم صلة هذه البحيرة بنهر
 النيل .

وبعدما عبر بحيرة تنجانيقا نحو الغرب بدأت كثوفه لاهالى
 نهر الكنفو. وقد تتبع هذا النهر بدءاً من رافده لوالابا فى أعاليه
 حتى مصبه الخليجى فى المحيط الأطلسى والذى كان معروفاً منذ
 اكتشافه عام ١٤٨٤ . وكانت الرحلة فى بدايتها شاقة بسبب شدة
 اندفاع ماء النهر وانتشار الامراض على البر ومهاجمة القبائل
 بالمنطقة للبعثة الكشفية، وقد اكتشف الشلالات التى عرفت باسمه بعد
 ذلك ووصل الى المدينة التى سميت باسمه أيضاً . وقد اجتاز الطريق
 المائى بالإضافة الى التعرف على شاطئ النهر واخترق غابات
 منطقة المصب .

وبذلك اتضحت صلة نهر لوالابا بالكنفو وعدم اتصاله بالنيل .
 وتم التعرف على شبكة المجارى المائية الكثيرة بالمنطقة . وفى
 أعقاب هذه الكشوف وبسبب شنروات منطقة حوض الكنفو بدأت تظهر
 مجموعات دولية اوربية ومغامرون تابعين جنسيات مختلفة أخذت
 بتأسيس مراكز استغلالية لها بالمنطقة .

وفى رحلته الثانية التى قام فيها بتأسيس عديد من المراكز
 التجارية فى حوض الكنفو لحساب بلجيكا اكتشف نهر كوا وهو أحد
 الروافد المهمة للنهر وكذلك بحيرة كبيرة اطلق عليها اسم ليولولد
 غيمنا باسم ملك بلجيكا الذى نصب بعد مؤتمر برلين ملكاً على ولاية
 الكنفو الحرة .

ويعد (استانلى) أول أوربى يخترق القارة بين ساحليها
 لشرق وغرب فى وسطها حول حوض الكنفو . كما كان أول أوربى
 يشاهد جبال زيمبارى .

أجزاء جندوانا مجمعة



■ الرواسب القارية على قارة جندوانا الممثلة (سلاسل الكارو)
 ■ الامتداد السابق للحقل للرواسب القارية

شكل رقم ١٠-١- أجزاء قارة جندوانا القديمة مجمعة،
 (ويستفح منها تماثل توزيع الرواسب القارية بها بين
 اليابسة الحالية التي كانت تكون أجزاء منها).

الفصل الثالث

البناء الجيولوجي وظاهرات السطح

الملامح العامة :

تبلغ المساحة الأرضية للقارة الأفريقية نحو ٣٠,٤ مليون كيلو متراً مربعاً (حوالى ١١,٧ مليون ميل مربع) أى مايوأزى نحو خفص مساحة يابص الأرض، وبالإضافة مساحات الجزر التى ترتبط بها فإن مساحتها تزيد عن ١٢ مليون ميل مربع . وهى فى هذا تلى قارة آسيا من حيث المساحة ، بينما توازى مساحة أوربأا ثلاث مرات وهى القارات التى تكون معا العالم القديم .

وتختلف قارة أفريقية فى ظاهرات البنية والتفاريس عن غيرها من قارات العالم . وتعد تفاريسها فى غاية البساطة حيث تتكون من كتلة صخرية قديمة كانت جزءاً من قارة أكبر هـى (جندوانسا) . وقد قاومت عوامل الالتواء والرفع إلا فى بعض مواقع محدودة أغلبها على حوافها وأطرافها . كما لم تتأثر بحركات الهبوط والرفع إلا فى مواقع محدودة لذلك كان تأثير عوامل التعرية الأرضية واضحاً بها . ومع مقاوتها لعوامل الالتواء لشدة طلبة مخورها فانه تظهر بها الانكسارات فى مواقع متعددة . من أبرزها الظاهرات الانكسارية المكونة للأخدود الإفريقى العظيم وهو أبرز ظاهرات السطح فى شرق القارة . كما صاحب الانكسارات زلازلات بركانية وطفوح تظهر فى مناطق متعددة من القارة .

لذلك تفتقر القارة الى وجود ذلك العمود النقرى من جبال

الذى يشعلها من أقماعها الى أقماعها كما هو مشاهد فى السلاسل
الالبية الالتوائية فى أوراسيا والأمريكيتين . فالقارة عبارة
عن هضبة عظيمة الامتداد تشغل معظم السطح ، وتظير على عسدة
متويات تشبه المدرجات يحيطها سلاسل من الحافات البحرية
المرتفعة .

وتتميز القارة بوجود حافات صخرية مرتفعة تحف بمعظم
سواحلها . وهى تحجب داخلية القارة عن سهولها الساحلية الضيقة
التي تنحدر اليها هذه الحافات انحدارا أشد . لذلك تشبه القارة
بأنها طبق مقلوب . ففى هضبة فى الداخل بحواف مرتفعة تشرف
على سهول ساحلية ضيقة ، كما يضيق البرق القارى حول
معظمها ويفتقر الى الجزر كثيرا بما يميزها أيضا عن القارات
الأخرى .

وتقل بالقارة الافريقية الانهار بالمقارنة بالقارات الأخرى ،
ويتركز الصرف المائى بها فى المناطق الدائرية بصورة كبيرة .
ولا تتصرف مجموعاتها النهرية الرئيسية الخمسة الى البحر
الا عن طريق أودية ضيقة وخنادق تعترضها الجنادل والشنكلات
والمندفعات فى المواضع التى تقطع فيها هذه الانهار سلاسل الحافات
الساحلية فى طريقها الى البحر . اما الانهار الأخرى فتجدها
تصير سريعة الجريان تنحدر من الحافات الجبلية القريبة نحو
البحر .

البنية :

تتكون الأرض الافريقية من كتلة قديمة متماسكة شديدة الصلابة . وتتميز بثباتها ومقاومتها لعوامل الضغط والالتواء التي تتعرض لها القشرة الأرضية . ويعزى ذلك الى الأساس القارى السميك الشائع من المخور القديمة المتبلورة التي تقاوم تحركات القشرة .

ومن المتفق عليه تقريبا بين عديد من الجيولوجيين أن هذه الكتلة الافريقية كانت تكون قسما داخليا عظيما من قارة واسعة كبيرة هي قارة جندوانا . وكانت تشمل فى الغرب جزءا كبيرا من أمريكا الجنوبية ممثلا فى هضبة البرازيل ، وفى الشرق كانت تغطى الهند شبه الجزيرة (هضبة الدكن) ومعظم القارة الاسترالية وكذلك أستراليا الغربية بالإضافة الى الجزيرة العربية .

وكانت هذه القارة القديمة موجودة فى الزمن الأول . الأنة فى المراحل الأولى من الزمن الثانى أخذت قارة جندوانا فى التمزق . وأخذ المحيط الأطلسى والمحيط الهندى فى الظهور . وبذلك انفصلت أجزاء من هذه القارة وبقيت نواتها مكونة للقارة الافريقية .

وتتمثل أدلة هذه الرابطة السابقة لافريقيا بهذه الاجزاء من جندوانا والموزعة بين القارات الحالية فى عديد من المظاهر من أهمها :

- ١ - التشابه الملحوظ فى التطور الجيولوجى لكل منها ،وتشابه
الخصائص العامة وطبيعة التركيب الصخرى بصرة وثيقة فى
هذه الكتلة الأرضية القديمة .
 - ٢ - تبين من الخرائط وجود ترابط تام بين أشكال القارات وتلاؤم
حدودها . ومن أوضح الأمثلة على ذلك تلاؤم السواحل الشرقية
لأمريكا الجنوبية مع الساحل الغربى لأفريقيا .
 - ٣ - هناك أدلة بيولوجية تتمثل فى وجود صلات بين أجناس الحيوانات
التي كانت تعيش فى العصور الجيولوجية على الأجزاء القارية
المتجاورة .
 - ٤ - تعرفت أجزاء من كل من القارات الجنوبية لفترة جليدية
كبيرة فى العصر الكربونى يصعب تفسيرها ما لم تكن هذه
الأجزاء المتباعدة حالياً متصلة ببعضها قديماً .
- وتختلف الآراء بمدد تفسير انفصال أجزاء قارة جندوانا ومنها
نظرية زحزحة القارات التى ترى أن انفصال أجزاء من هذه القارة
بعضها عن بعض جاء نتيجة لحدوث انكسارات فى قشرة الأرض عند أطرافها
بتأثير قوة الشد التى نتجت عن تقلص قشرة الأرض بسبب برودتها
المستمرة . وترتب على ذلك انفصال أجزاء كبيرة نسبياً من اليابس
على جوانب الانكسارات أخذت تتزحزح بعيدة عن الكتلة الأصلية . وعن
هذا الطريق تكوّنت القارات الجنوبية . ويعتقد صاحب النظرية أن
الانكسار الأتربقى العظيم فى شرق القارة هو من نوع الانكسارات التى

حدثت قديما وأنه يزداد اتساعا بمرور الوقت حتى ينقسم
جزء جديد عن شرق افريقيا انفصالا تاما.

ومنذ مرحلة انقسام القارة الى الآن فان هناك تحركا
مستمراليا . ويستخلص من دراسة تمت على الهرم الاكبر (عام
١٩٣٢) أن القارة الافريقية قد تحركت في اتجاه عقرب الساعة
بمقدار ٤٠٠٠ متر منذ بناء هذا الهرم . كما أن مضيق جبل طارق
فيما بين افريقيا وأوروبا في اتساع مستمر أيضا ، فقد كان اتساعه
في أضيق مكان فيه هو ٧٤٠٨ مترا وأصبح يبلغ حاليا ١٣ ألف
متر.

وتتكون هذه الكتلة من صخور أركية أو أولية ترجع زمنيا
الى ما قبل ٥١٠ مليون سنة . وهي متبلورة تكونت ببطء لذلك
كانت شديدة التماسك . وتظهر هذه الصخور على اكثر من ثلث
القارة ولكن بصورة موزعة بينما تغطي بقية امتداداتها
بطبقات صخرية رقيقة أحدث في العمر الزمني تتفاوت ما بين
ما قبل الكامبري المتأخر والعصور التالية عليه . وتتكون
صخور القاعدة من صخور نارية ومتحولة ، كما يوجد منها صخور
أحدث زما تتكون من رواسب أقل تعرضا للحرارة والضغط من
السابقة . ول لهذه الصخور الاركية أهمية اقتصادية كبيرة حيث
تضم أغنى الموارد المعدنية القلزية في افريقيا متمثلة في
ذهب جنوب افريقيا ، ونحاس زامبيا وزائير . أما الصخور الرسوبية
الأخرى فقد تكون أغلبها في ظل ظروف قارية مما يدل على أن القارة

احتفظت بنسبعتها القارية عبر فترة طويلة من تاريخها وبذلك
لا توجد الرواسب البحرية الا حول الحواف الساحلية للقارة.

وقد تأثرت بنية القارة ومورفولوجيتها بهذين العاملين
وهما القدم مع الصلبة والتماسك، وكذلك بتوامل تاريخها لفترة
طويلة . ونتج عن تماسك وصلابة هذه الكتلة القديمة مظاهر ثلاث
أساسية . أولاها اننا لانجد الجبال الاشتوائية الحديثة ذات
التركيب المعقد الا عند حافاتهما . وهى تتمثل فى سلاسل جبال
أطلس الألمية فى الشمال الغربى وسلاسل الكاب الاشتوائية على
طول الحافة الجنوبية . والاولى اكثر ارتباطا بالسلاسل المماثلة
فى جنوب أوروبا ، أما الأخيرة فتتكون من احجار رملية وكوارتزيت
ترجع الى عصرى السيلورى والديفونى وينتمى الى الحركة
الكاليدونية . ويبدو أنها اكثر ارتباطا بالالتواءات المعاكسة
فى البرازيل واستراليا عنها بالانحاء الأخرى من القارة الأفريقية .

ويتمثل الاثر الثانى فى تعرض كثير من مناطقها للانكسارات
من جانب ولضعف بنيتها من جانب آخر ، وكان من نتيجة ذلك وجود
مجموعات من الانكسارات فى اتجاهات مختلفة . ففى التـ حـددت
الشكل العام الذى اتخذته القارة ، وكانت عاملا فى ضيق سهولها
الساحلية والرفد القارى كذلك . وتنتشر الانكسارات بصورة متتالية
بكونة الاخدود الأفريقى العظيم . وانتشرت كذلك طولاً وعرضاً فى كثير
من الانحاء مما يجد السبيل لعوامل التعرية السطحية الحالية
والمتعاقبة القديمة . وكانت عاملا أدى الى انتشار الظواهر

البركانية في عديد من مناطقها . فقد ساعدت خطوط الانكسارات على قيام عوامل التعرية في العصور الحديثة بحفر المنخفضات وهذا مشاهد في الصحراء الكبرى . وعلى تكوين بعض الأنهار المحلية والأنهار الحفرية مثل أنهار الساحل الجنوبي الشرقي من القارة . كما ساعدت الأنهار الرئيسية في القارة على الانطلاق ناحية البحر بحفر فتحات لها عبر السلاسل الجبال الساحلية . وتنتشر الظواهر البركانية وآثارها في مناطق مرتفعات وسط الصحراء الكبرى ، وجبال الكاميرون وامتداداتها في جزر شرق خليج غانة ، وفي مجموعة براكين شرق إفريقيا المرتبطة بالأخدود الإفريقي ، كما نجد مسطحات اللافا والقمم البركانية في هضبة الحبشة .

ومع ندرة الحركات الالتوائية في قلب الكتلة الإفريقية المتعاسكة فإن الحركات الأرضية الرأسية نتج عنها تكون ظاهرات الأحواض ذات الصرف الداخلي المنتشرة في جميع أنحاءها وتميزها . وتكونت بحيرات قديمة في معظم هذه المناطق الحوضية صرف بعضها إلى البحر المفتوح بتأثير التعرية النهرية . وتشاهد مثل هذه الظواهر في أحواض أنهار النيل والنيجر والكنغو والزمينبري والأورال . إلا أن بعض هذه الأحواض لازالت مناطق صرف داخلي ومن أوجها في القارة حوض بحيرة تشاد .

وقد نتج عن تباين العلاقة بين اليابس والماء أن تغطي الأسس الأركي في معظم مناطق القارة بتكوينات مخزية رسوبية من أصل بحري عميق أو شاطئ . وشهدت القارة أنواعا مختلفة من التعرية

الجافة والرطبة طوال تاريخها الجيولوجى كان لها أثارها فى طبيعة السطح والتكوينات المعدنية .

وشهد العصر الديفونى امتداد البحر الى أنحاء من داخلية القارة قبيل تأثرها بالحركة الالتوائية الكاليدونية وبداية الارتفاع التدريجى لأرضها وتراجع البحر. وتظهر مظهر هذا العصر البحرية فى السودان الغربى وليبيا والمناطق الشمالية من الصحراء الكبرى وموريتانيا وجابون والكنغو وأنجولا. وتظهر الرواسب القارية له فى الأنحاء الأخرى من القارة.

ويتمثل العصر الكربونى فى جنوب افريقيا بصخور من الحجر الرملى تغطى أكثر من نصف المنطقة ويمتد توزيعها شمالا حتى حوض الكونغو. وهى تكون الطبقات السفلى من تكوينات الكارو Karro formation التى تضم طبقات واسعة الامتداد من الفحم. وشهدته نهايته فترات جليدية يدل عليها رواسب الكونجلوميرات وتعرف باسم تلليت الدويقة Dwyka Tillite. وتمتد هذه التكوينات لمسافات كبيرة تحت صخور تكوين الكارو فى جنوب القارة وتمتد شمالا حتى منطقة شابا وكذلك فى مدغشقر.

وتتنمى تكوينات الكارو الى فترات متعددة تمتد من الكربونى الى الجوارسى الأسفل. وقد تكونت هذه الصخور الرسوبية فى ظل ظروف قارية تتابع ما بين الجليدية والجافة، وهى نتيجة لعمليات تعرية طويلة فى صخور ما قبل الكامبرى. ورغم أنها تعرفت للتعرية

الا أن سمكها يصل في بعض المناطق من جنوب افريقيا الى حوالي ٢٥ ألف قدم . وكما سبق تصرى أهمية هذه التكوينات الى أنها تضم الرواسب الوحيدة الهامة للثمن في كل القارة الافريقية مما يدل على أن الأحوال المستنقعية أو البحرية كانت هذه السائدة .

ويتمثل العصر الكريتاس بصخور رملية وجيرية بعضها بحري والبعض الآخر قاري تمتد في أنحاء مختلفة . وتوجد صخور رملية وجيرية بحرية في شمال شرق مصر وشرق مدغشقر . وتوجد رواسب قارية في تونس والاطلس والكنغو وانجولا وكذلك في نيجانيا و جنوب افريقيا وفي اجزاء من مدغشقر . وقد شهدت هذه الفترة نشاطا بركانيا في جنوب القارة نتج عنه تغطى تكوينات الكسارو بطبقات من البازلت البركاني يتراوح سمكها بين ألف وألفي متر .

وقد حدثت هذه البراكين نتيجة لحركات أرضية قد يكون وقد لا يكون لها علاقة بالحركة الهرسينية في العصرين الكربوني والبرمي . ويرى البعض أن هناك علاقة بين هذه الحركة وبين تكوينات النحاس في كل من شابا وزامبيا ، وكذلك بينها وبين خامات الرصاص في منطقة أوتافى Otavi في جنوب غرب أفريقيا . وترجع تكوينات هذا العصر في الصحراء الكبرى الى أصل بحري حيث تحتوى على رواسب من الملح والجبس تدل على أحواض للمرف الداخلي في ظل ظروف قارية جافة .

ومن الملاحظ أن الرواسب البحرية الحقيقية غير معروفة

في القارة من العصر الديفوني حتى العصر الجوراس . وتند
 ظهرت في تكوينات بعض الأجزاء الشمالية والشرقية لأنه بانتها
 العصر الترياس أخذ البحر يمتد فوق مساحات أكبر من أرض
 القارة مكونا طبقات رسوبية بحرية تابعة للجوراس . وتنتشر
 هذه الصخور في مناطق السهل الساحلي الشرقي فيما بين المومال
 وتنزانيا وعلى الساحل الغربي من مدغشقر . ويستدل بهذه الرواسب
 على انفصال مدغشقر عن كتلة القارة بواسطة منطقة بحرية هي
 قنال موزمبيق القديم .

وقد زاد امتداد البحر وعمقه في العصر الكريتاسي
 وفي الزمن الثالث ولم يعد قاصرا على مناطق الحافات . وتوغل
 مياه بحر تثن في شمال افريقيا الى اواسط الصحراء الكبرى كما
 امتد على شرق القارة وجنوبها . لذلك توجد الرواسب البحرية
 لهذا العصر على هيئة نطاق كبير في الشرق والشمال ، وكاشرطة
 ضيقة حول القارة ، كما تظهر على طول بعض الاودية السهلية الرئيسية
 مثل النيجر ورافدة بنوى .

وكانت الرواسب الكريتاسية المتأخرة في داخلية القارة
 كلها قارية مما يدل على أن الأرض كانت آخذة في الارتفاع . وقد
 تكونت بعضها في مناطق بحيرية داخلية ضحلة . لذلك تتميز
 رواسب الكريتاس الأعلى والایرمن الأسفل بوجود طبقات غنية من
 الفوسفات في مساحات كبيرة . وكان لفعول الرياح أثره في تكوين
 بعض رواسب هذا العصر أيضا وتظهر على هيئة تكوينات رمال . ومن

أمثلتها رمال كليبارى وقد شبت لدرجة كبيرة بالنباتات ،
وكذلك رمال الصحراء الكبرى إلا أنها لازالت فى عديد من
الاماكن غير ثابتة .

وامتد البحر فى عصر الايوسين من الزمن الثالث عبر
شمال افريقيا من مصر الى مراكش ، وتكونت طبقات سيكة من
الحجر الجيرى . ويغدها أخذ البحر فى الانحسار التدريجى على
كثير من مناطق القارة مما أدى الى تكون رواسب قارية مثل
الكثبان الرملية . وزاد ارتفاع الأرض بمرور الوقت لابتداء
الحركة الالبية . وكان من نتيجة تأثر الأرض فى شمال القارة
ابان الاوليجوسين بتفجيرات بركانية أن تكونت معادن مثل الرصاص
والزنك والمغنيز والزنابق .

ورغم طفيان البحر على الاجزاء الشرقية وعلى منطقة البحر
الأحمر فى الميوسين إلا أن ضحوته ساعدت على انفصال اجزاء منه
على هيئة بحيرات ملحية تتمثل ببقاياها فى رواسب ملحية مدفونة
على أعماق متباعدة .

وفى عصر البلايوسين حدثت تحركات أرضية هامة وبراكين
حددت الكثير من الظواهر الحالية لسطح القارة . وشهدت هذه
الفترة نشأة كثير من الحيوانات مثل الأنغال والقردة والغريست
والتماسيح والخيول . وحدث اتصال بين البحرين الأحمر والمتوسط
وهو لم يكن موجودا من قبل .



شكل رقم (١١)
الأودية الحدودية
في شرق أفريقيا

شكل رقم (١٢)
الأحواض الرسوبية
في أفريقيا



وتفجرت الأرض في البلايوسترين بالبراكين بصورة تفسوق ما حدث في العصر الأسبق . وتغطت مساحات شاسعة من الأرض بالحصى البركاني وبخامة في المناطق المجاورة للأخدود الأفريقي الذي تحدد شكله تماما آنذاك . كما حدثت تغيرات مناخية ترتب عليها حدوث وتعاقب لفترات المطيرة والجافة كان لها أثرها في ظاهرات السطح بالقارة .

وتتمثل أبرز الملامح الجيولوجية للقارة فيما يلي :

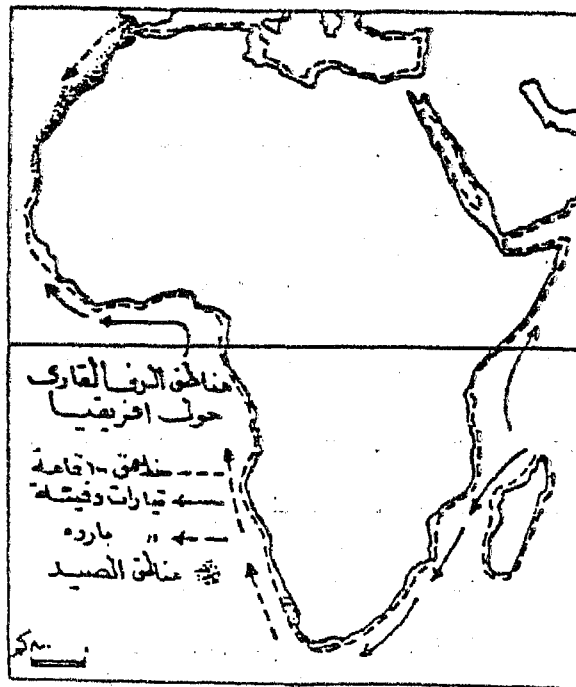
(١) يلعب الأساس الأركي القديم دورا هاما في القارة . فهو يكون الأساس ويضم ثروة كبيرة من الموارد المعدنية . وهي توجد في الصخور النارية وكذلك في الصخور المتحولة والرسوبية .

(٢) ان السجل الجيولوجي للقارة غير كامل . وتتغنى الكتلة القديمة في معظمها برواسب أحدث تكون في بعض الأحيان رقيقة السمك تكون أغلبها في ظل ظروف قارية . وقد تعرضت مساحات كبيرة من القارة ولفترات طويلة للتعرية مما نتج عنه أن أخذت ظاهرات السطح شكلا قديما .

(٣) تتمثل أهم تكوينات القارة الى الجنوب من منطقة أطلس في تكوينات الكارو وتكوينات الحجر الرملي النوبي . وتغطي التكوينات الأولى الكثير لمظاهر السطح في جنوب القارة كما أنها تضم ٩٧ ٪ من موارد الفحم الأفريقية . اما الحجر الرملي النوبي فانها تضم خزانات الماء الجوفى الرئيسية في الصحراء الكبرى .

(c) الأخدود الإنريقى العظيم الذى يمتد من الشام الى موزمبيق
حول سدس محيط الأرض .

(٦) يوجد أعمل بعض الحيوانات بالقارة مثل القرود والخريست .
وقديكون بها أيضا الانسان الأول طبقا لما تحاول أن تؤكد
بعض الدراسات الحديثة .



شکل رقم (۱۳) امتدادات السرف القاری حول افریتیا

تضاريس القارة

تختلف القارة الأفريقية عن قارات العالم الأخرى في خلوها من السلاسل الجبلية الكبرى التي تمتد عبر القارة من أقصاها إلى أقصاها كما هو مبين في أوراسيا أو قارتي العالم الجديد . ويقتصر وجود الجبال الالتوائية على جبال أطلس في الشمال الغربي ومرتفعات الكاب في الجنوب الغربي . أما بقية أنحاء القارة فهي عبارة عن هضبة عظيمة الامتداد تشغل معظم السطح وتظهر على عدة مستويات تشبه المدرجات . ويمتد حولها امتدادات من الحافات المرتفعة تحيط بها وتحجب داخلية القارة عن سهولها الساحلية والفيقصة بانحدارات أشد . ويكثر بها الجبال والهضاب العالية التي يزيد ارتفاع كثير منها عن ثلاثة أو أربعة آلاف متر ولكنها في معظمها جبال انفرادية تتناثر كالجزر فوق صفحة القارة . وبذلك فانه على أساس البنية وظاهرات السطح يمكن تقسيم افريقيا إلى قسمين رئيسيين هما : الكتلة القارية القديمة ، ثم منطقة الجبال الالتوائية . كما يمكن تقسيم الكتلة الأفريقية القديمة على أساس الارتفاع إلى قسمين هما : افريقيا العليا و افريقيا السفلى .

وقد قسم (باسارج) الجغرافي الألماني تضاريس القارة إلى ثلاثة أقسام هي : افريقيا السفلى والعليا والغرى . ويعتبر بالاحيرة منطقة الجبال الالتوائية الأصلية الحديثة تشيينا لها بأشكالها الغرى وهي تنتمي من حيث البناء الجيولوجي إلى جنوب أوروبا أكثر

من أنتماشيما الى بنية القارة الافريقية .

وتمتد افريقيا العليا فى الاجزاء الشرقية والجنوبية

من خط يفتلها عن افريقيا السفلى التى تقع فى الشمال والغرب

من هذا الخط . ويبدأ الحد الفاصل بين القسمين من بلدة لواندا

عند دائرة عرض ٨° جنوبا ثم يمتد شرقا الى أعالي نهرى ليوالابا

ولوابولو لالى غرب بحيرتى بنجويلا ومويرو ثم يمتد بخطاء الحافة

الغربية للفرع الغربى من الأخدود الافريقى . ويخترق بحر الجبل

عند غندكرو ثم يسير فى اتجاه شمال شرقى الى غرب هضبة الحبشة

فكلا ثم يتجه شمالا فى طريق وسط بين النيل والبحر الأحمر الذى

يزداد عند اقترابها بالاتجاه نحو الشمال .

يزيد متوسط ارتفاع افريقيا العليا عن ثلاثة آلاف قدم

(ألفاه) فوق منسوب البحر ، بينما يقل متوسط ارتفاع افريقيا

السفلى عن هذا القدر من الارتفاع . ولايعنى ذلك أن كل أراضى

افريقيا السفلى منخفضة وأن كل أراضى افريقيا العليا مرتفعة

حيث أن هذا الوصف يدل على السمة الغالبة لكل منها . ويوجد فى

افريقيا السفلى مرتفعات عديدة مثل فوتا جالون والكاميرون

والاحجار وتبستى مثلا ، كما توجد سهول ساحلية منخفضة فى شرق

افريقيا داخل نطاق توزيع افريقيا العليا . ويكون كل من القسمين

نطاقا متعاين الأرض الممتدة التى تتباين فى ظاهرات السطح بحيث

يمكن تقسيم كل منها الى أقسام أصغر .

وتنقسم افريقيا السفلى أو المنخفضة الى ثلاث نطاقات متميزة . وتعتبر الصحراء الكبرى أول هذه النطاقات فـفى الشمال وهى أبرز ظاهرة جغرافية فى القسم الشمالى من القارة الافريقية . ويليهما النطاق الثانى ويشمل مجموعة من الأحواض تمتد بعرض القارة ويشمل حوض النيجر ثم حوض بحيرة تشاد ثم حوض النيل الأوسط وكانت كل من هذه المناطق الثلاث مناطق صرف داخلى صرف اثنان منها الى البحر ولازال شالبا وهو حوض بحيرة تشاد منطقة صرف داخلى . أما النطاق الثالث فهو نطاق وسط القارة ويشمل مرتفعات غانة الغربية وساحل غانا ثم مرتفعات الكامبيرون وخط تقسيم بالمياه بين النيل والكنغو ثم هضبة غانا الجنوبية وحوض الكونغو .

أما افريقيا العليا فانها تنقسم الى قسمين بارزين هما الهضبة الجنوبية ثم مرتفعات شرق افريقيا التى تتكون من هضبة الجبشة وشرق افريقيا . وتعتبر الاودية الاخثودية العظيمة من أهم الظواهر الفيزيوجرافية المميزة لشرق افريقيا .

وتتمثل أبرز ظواهر السطح فى القارة الافريقية فيما يلى :

- ١ - انه باستثناء جبال أطلى فى الشمال الغربى من القارة فان تفاريسيا فى غاية البساطة . وهى عبارة عن كتلة هضبية قديمة قاومت عوامل الالتواء والرفع الا فى مواضع محدودة ، كما لم تتأثر أيضا بحركات الجيوط والارتشاع الا فى مواقع محدودة . لذلك كان تأثير عوامل التعرية

واضحاً حيث نجدنا قد تأثرت بأكثر من دورة لها وكذلك
 بأكثر من نوع منها . وكان لهذا أثره في سيادة الظهور
 البضى في أنحائها بمتوسط ارتفاع يبلغ نحو ١١٠٠ قدم .
 ولكنها تأثرت - كما سبق كثيراً - بالانكسارات التي تظهر
 في أماكن عديدة من القارة بما ساعد من فعل عوامل التعرية
 بالإضافة إلى حافاتهما المرتفعة . بتأثير اقتطاع أرضها
 من الكتلة الأرضية الأصلية الأكبر (١) . وهذا مما جعل من
 اقتراب الجبال الانكسارية من معظم امتدادات خطوط مواحلها .
 ومن أبرز الأمثلة على ذلك جبال البحر الأحمر ، جبال
 دراكنزبرج ، هضبة بنجويلا ، جبال كريستال ومرتفعات
 فوتاجالون . وبذلك تتعدد في أنحاء القارة الإحسواض
 المنخفضة والكتل الجبلية الانفرادية إلى جانب الحافات
 القائمة .

٢ - أن الحركات الالتوائية المختلفة التي كان لها أثرها
 الواضح في تشكيل سطح الأرض في القارة
 الأخرى لم يكن لها نفس الأثر في تشكيل سطح القارة الأفريقية .
 لذلك لا نجد الجبال الالتوائية إلا على حواف القارة في الشمال
 الغربي و الجنوب الغربي .

(١) لذلك توعد بأنها طبقاً ذو حواف مرتفعة .

وتستند مجنوعة جبال أطلس في شمال غرب القارة المائسة ١٥٠٠ ميلا (٢٥٠٠ كيلو مترا) من جنوب مراكش حتى تونس. تأخذ سميات واتجاهات مختلفة على طول امتدادها و ترتفع بعض قممها الى اكثر من ١٢ ألف قدم (٤٠٠٠ مترا). وقد تكونت في منطقة حوضية من بحر تش كانت تقع بين الكتلة الافريقية و كتلة البحر المتوسط الغربى حيث تتجمع كميات هائلة من الرواسب البحرية القارية مشتملة على طبقات سميكه من الحجر الجيري . وقد تكونت هذه الرواسب بحركة الالتواء الرفع مع أجزاء من الكتلة الافريقية بسبب فغوط هاتين الكتلتين الارضيتين اتجاها الاسمان من الشمال وذلك في اواسط الزمن الثالث . و تعتبر جبال أطلس جزءا من النطاق الالبى الذى يعتقد كذلك فى جنوب اوريا و يحيط بالحوض الغربى من البحر المتوسط .

و تنتهى سلاسل الكاب فى جنوب افريقيا الى النـوع الالتوائى من الجبال الا أنها أقل تعقيدا وأقدم فى التكوين من سلاسل جبال أطلس . و تكونت من مخور جييرية ورملية أرسبت فى عصرى السيلورى والديغونى ثم التوت بالحركة الالتوائية فى الكريونى وان كانت بعض سلاسلها ترجع الى اواخر الترياس . وقد تأثرت بعوامل التعرية . لذلك تآكلت المخور الجيرية اللينة و بقيت المخور الرملية و هى أشد ملاية من السابقة كما هو الحال فى جبل تابل Table قرب مدينة الكاب . واتجاه السلاسل شمال جنوبى فى غربى مقاطعة الكاب ، وشرقى غرب على طول

و خلف الساحل الجنوبي. و أشهر سلاسلها هي شارتز برجنس
 Swartz Bergen و لانج برجنس Lange Bergen
 و يبلغ ارتفاعها نحو ثمانية آلاف قدم .

٣ - الأخدود الإفريقي والظواهرات البركانية

بعد الأخدود الإفريقي ابرز ظاهراته سطح الأرض في القسم
 الشرقى من القارة و ظاهرة تفاريسية فريدة في العالم . وهو
 يتكون من مجموعة من الإنكسارات الطولية إتجاهها العام من
 الجنوب الى الشمال تمتد مائة ٥٦٠٠ كيلو مترا (٣٥٠٠ ميلا)
 في الاجزاء الشرقية من القارة و بعد البحر الاحمر و خليج عدن
 و العقبة اجزاء منه . ويمكن تتبع امتداده بسهولة حيث يسدل
 عليه مجموعة متتالية من البحيرات والمنخفضات و الحافسات
 المتوازية القائمة . وهو يبدأ في الجنوب من مصب نهر الامبيزى
 و تقع نهايته الشمالية في سوريا .

و تشغل بحيرة مالواى اجزاء من جنوبى هذا الوادى عندها
 تظهر حافتا الوادى على جانبيها قائمتين على شكل حائطين عظيمى
 الارتفاع . ويتفرع الأخدود الى الشمال منها الى فرعين يظهر
 الغربى منها محدد بعدد متتابع من البحيرات تعين هضبة
 البحيرات المتوازية في الغرب . ويشغل الفرع الغربى من بحيرة
 تنجانيقا و هي اكبر البحيرات التى توجد في قاعه يليها شمالا
 بحيرة كيفو ويربط بينهما نهر روزيزى ، و بينما تكون هاتين
 البحيرتين جزءا من أعلى نهر الكنفو فان البحيرات الأخدودية

الشمالية إدوارد وجورج والبروت نجدما ترتبط بنهر النيل وتدفل
 فغن حوضه . اما الفرع الشرقى فيمتد شمالا فى اراضى تشانيفسا
 وكينيا . و تظهر جوانب الوادى فيها قاشعة شديدة الارتفاع
 و تقع بحيرة رودلف فى شمال كينيا على قاعه . وبعدها يواصل
 الاخدود امتداده شمالا بحذاء الحافة الشرقية لهضبة الحبشة و كان
 عاملا فى انقسامها الى هضبتين تنحدرا احدهما الى المحيط
 الهندى والاخرى الى سهول السودان . و يعد البحر الاحمر و خليج
 العقبة جزءا من الاخدود . وبعدها يواصل امتداده شمالا ويشغله
 وادى عربة والبحر الميت ونهر الاردن ووادى البقاع .

ويرتبط بامتداده اراضى بركانية بعضها يأخذ شكل مسطحات
 شاسعة من الصهير البركانى كما يظهر فى بعضها مخاريط بركانية
 تبرز قائمة فوق حافائه . وان كانت الظاهرات البركانية موجودة
 فى مناطق عدة من افريقيا كما هو الحال فى جبال الكامبيرون
 ومرتفعات وسط الصحراء الكبرى الا أنها متعددة و متنوعة فى
 المناطق المرتبطة بامتدادات الاخدود الافريقى .

وتوجد الالاف البركانية متصلة مكونة هضبا ضخمة تمتد
 لخمسة مئات من الكيلو مترات كما هو الحال فى هضبة ياتا
 Yatta فى كينيا . كما أن جبال تبسى والاحجار فى الصحراء
 الكبرى تضم ساحات شاسعة منها . وتكون مرتفعات اثيوبيا هضبة
 بركانية عالمية كبيرة جدا . وتكونت جبال ابردير Aberdir

في كينيا من تراكم اللافا لمئات الامتار . وتكون كل من جبل كينيا و كليمنجارو من تراكم اللافا بعد الانثرايات العديدة التي حدثت عبر ملايين من السنين . وبذلك فهي تتكون من طبقات مختلفة من اللافا وهناك براكين خامدة شعت عليها الاشجار كما هو الحال في جبل لونجونوت Longonot في كينيا و جبل نجودوتو Ngodoto في تنزانيا . وتكون على فوهات بعضها بحيرات تكونت من تجمع مياه الامطار كما هو الحال مثلا في جبل مرزابيت Marsabit في كينيا .

و من أمثلة النافورات والينابيع الحارة الدالة على النشاط البركاني في افريقيا ما هو مشاهد في بعض مناطق شرق افريقيا و كذلك في مرتفعات وسط الصحراء الكبرى . ويوجد في بحيرات ماجادي Magadi ونيفاثاني شرق افريقيا عديدان الينابيع الحارة . ويوجد على ضفاف بحيرة بوجوريا Bogoria بقع كبيرة من الماء المغلي تمل الى حجم النافورات .

٤ - الظواهر الجليدية .

تعد المناطق الافريقية في معظمها من المناطق الحارة . ورغم ذلك فان هناك اجزاء صغيرة نسبيا يوجد بها الثلج والجليد بسبب الارتفاع العظيم . وتوجد اغلب الامثلة على ذلك في شرق افريقيا حيث يصل الارتفاع الى ٤٧٥٠ مترا او يزيد . ويوجد فوق هذه المناسيب جليد دائم يكون ثلاجات في عديد من المناطق . و تقع كل هذه المساكن قرب خط الاستواء الذي يقطع أحدها وهو

جبل كينيا . و نجد في هذه المناطق الظاهرات الارضية المرتبطة بالجليد مثل الركامات والصخور الضالة والصخور الدهرية والودية بشكل حرف لـ وأحواض صغيرة مستديرة نتيجة لفظف الجليد على الارض الرخوة .

وبالاضافة الى هذه الظاهرات الحديثة هناك ظاهرات حفرية او جيولوجية بسبب تغيرات المناخ و حدوث عصور جليدية في فترات سابقة ببعض اجزاء القارة . وهي مشاهدة في مناطق القسم الجبلية من هضاب شرق افريقيا . وكذلك رواسب جليد العصر الكربوني عقب الحركة الكاليدونية في الزمن الاول الجيولوجى وهي ممثلة في تكوينات الديكا الجليدية التى تغطى مساحات واسعة من جنوب افريقيا .

هـ - ظاهرات الاراضى الجافة

تتكون الاراضى الجافة فى افريقيا من الصحارى واشباهها . وفيها يزيد معدل التبخر عن الكمية الساقطة من الامطار ولا توجد بها مياه جارية تكمن عاملا لتعرية يشبه ما هو موجود فى المناطق الرطبة . ومن هنا فالعامل الاساسى للتعرية بها هو الرياح . و تتمثل هذه المناطق فى افريقيا فى الصحراء الكبرى فى الشمال و صحراء كليمبارى فى جنوب غرب القارة . وكذلك فى صحراء الصومال .

ومعتبر نطاق الصحراء الكبرى أهم مظهر طبيعي فى القسم الشمالى من القارة واكبر نطاق جاف فى العالم . و هو يمتد

مسافة ٥٦٠٠٠ كيلو متر (نحو ٣٥٠٠ ميلا) مابين شاطئ المحيط
الاطلسي في الغرب والبحر الاحمر في الشرق ، ويبلغ امتداده الشمالى
الجنوبى نحو ١٧٥٠ كيلو مترا (نحو ١١٠٠ ميلا) و لاتقل مساحتها
عن ربع مساحة القارة الافريقية

و تتمثل الحدود الشمالية الغربية لهذه الصحراء في خط
الانكسارات جنوبى نظام الاطلسى . وهو يمتد جنوب سفوح جبال
أطلس الصحراء من ضواحي أغادير على المحيط الاطلسى حتى خليج
قابس في تونس لمسافة ١٢٠٠ كيلو مترا . كما تصل في كثير من
المناطق الى الشواطىء الجنوبية للبحر المتوسط . أما حدودها
الجنوبية فانها غير واضحة و غير ثابتة لذلك اتخذ حدا جنوبيا
مصطنعاعليها تكونه انهار السنغال و النيجر و بحيرة تشاد.

و تضم الصحراء الكبرى عديدا من الالة على انها شهدت
في البلايوسين فترات مطيرة تختلف عن حالة الجفاف السائدة
بها في الوقت الحاضر . وبذلك نجد بها ظاهرات تدل على تلك
التعرية المائية السابقة بالافانة الى ظاهرات التعرية الصحراوية
السائدة بها حاليا .

ومن ابرز ظاهرات السطح الدالة على حدوث فترات رطبة
بالمنطقة مجموعات الاودية الجافة و هي نظم نهريية كاملة قديمة.
ويوجد بها أيضا آثار لينايع قديمة و كثبان رملية ثابتة
مثل تلك الموجودة في منطقة تشاد و هي تدل على حدوث فترات

جفاف تكونت فيها هذه الكتلان وتكونت فوقها قشرة كلسية نمت عليها النباتات التي زادت في تشيبتها .

والمحراة عبارة عن منطقة هضبية او سهل تحاذي متوسط ارتفاعه نحو الف قدم فوق منسوب البحر . و ترتكز التكوينات الجيولوجية السطحية العشوائية لهذا النطاق على قاعدة مسن الصخور القديمة هي جزء من الرصيف الافريقي، ولم تتأثر بالحركات الالتوائية الا في الشمال الغربي ولكنها تأثرت بدورات عديدة للتعرية أبرزت تلالا انفرادية و كتلا مخزية تعلو سطح المحسراة، كما حفرت بها وديان و منخفضات في انحاء مختلفة منها . كما تظهر بها آثار لنشاط بركاني في منطقة المرتفعات الوسطى بها ترجع الى الزمن الثالث و بعضه الى الزمن الرابع .

ويمكن على اساس تباین ظاهرات السطح تقسيم هذه المنطقة المحراوية الى ثلاثة أقسام كالتالى :-

يتميز القسم الاوسط بوجود كثير من التلال المخزية التي تحيطها هضاب اقل ارتفاعا او اراضى منخفضة . ففي الغرب نجد كتلة الاحجار و هي عبارة عن كتلة بارزة متبلوة أمابتها وكتلتها الانكسارات و العيوب يعمل ارتفاعها الى نحو ٣٠٠٠ قدم . وقد ازال التعرية الكثير من مخورها السطحية و حولتها الى عدد من الهضاب الرعرة التي ينحليها بعضها عن بعض وديان ذات جوانب شديدة الانحدار حفرتها الرياح في الزمن الرابع . و تأثرت بنشاط

بركانى حديث نسبيا تظهر تراكماته فى تلال اتاكور و هى أسلا
تلال اقليم الاحجار التي يصل ارتفاع بعضها الى نحو ١٠ آلاف قدم .

وتتفرع هذه الجبال نحو الجنوب الى فرعين يشمل الجنوبى
الغربى منها مرتفعات الادرار ، و يمتد الشانى نحو الجنوب
الشرقى مكونا مرتفعات العير . والفرع الاول اكثر استواء من
الشانى الذى يسوده الصخور البلورية و تنتشر به قمم بركانية
ترجع الى الزمن الرابع .

وتوجد مرتفعات تبستى الى الشرق من الاحجار بحوالى ١٦٠٠
كيلو مترا . و هى عبارة عن كتلة جبلية ضخمة تقع شمال الشمال
الشرقى من تشاد على الحدود الليبية . و تتكون من صخور بركانية
تنتمى الى الزمنين الثالث والرابع و تعد قمة ايفى كوزى ابرز
قمة بركانية بها وترتفع الى اكثر من ٢٤٠٠ مترا . ويوجد بها
عديد من الينابيع تخرج منها المياه الحارة والابخرة والفازات ،
ويتدرج منسوبها من الشمال نحو الجنوب و من الشرق صوب الغرب .
و تنتهى فى الشمال بحافة مرتفعة شديدة الانحدار تمثل قوسا
يمتد حول سرير تبستى . ويوجد فى الجنوب الغربى هبة من الحجر
الرملى تهبط تدريجيا من منسوب ١٠٠٠ متر الى ٥٠٠ متر . وتمثل
أهمية هذه المنطقة المنخفضة فى غرب تبستى فى كونها ممر عبرته
القوافل التى تتجه من فزان الى تشاد . وقد قطعت بعديد من
الودية فى العصر الحطير نحت صخورها البازلتية الى أعماق
تبلغ احيانا مئات الامتار .

ويمتد حول المرتفعات الاحجار و تبتلى نطاق من الهضاب
يتكون من الحجر الرملى تسمى تاسيلى . وينخفض متزى سطحها
انخفاضاً تدريجياً كلما بعدنا عن المرتفعات نظيباً . والى الشمال
من الاحجار ينحدر السطح تدريجياً نحو الشمال الى نطاق مسمى
المنخفضات فى اتجاه شرقى غربى لمسافة ١٦٠٠ كيلو متراً تقريباً
يمتد من وادى ساورا فى الغرب حتى فزان فى الشرق .

ويمتد القسم الشرقى من هذه الهضبة الى الشرق من
مرتفعات تبستى و حتى مرتفعات البحر الاحمر . وهو يشمل الصحراء
الليبية والصحراء الشرقية ووادى النيل الادنى . يوجد به قمم
منعزلة هى جبل الموينات و ترتفع الى نحو ستة آلاف قدم . وهى
مباراة عن مخروط بركانى يبرز فوق سطح الصحراء المحيطة الذى
يتغطى بالرمال .

والى الغرب من مرتفعات الاحجار و حتى المحيط الاطلسى
يوجد سهل متع كبير كان فيما مضى حوضاً داخلى تنساب اليه
الاولية من المنحدرات الغربية للاحجار و من السفوح الجنوبية
لجبال ائلى و ايرن معالم السطح فى هذا الجزء مرتفعات أجـلاب
و هضبة موريتانيا و الاولى مباراة عن كتلة مخزية جرائيتية
ترتفع الى ١٢٠٠ قدم . اما هضبة موريتانيا ففى مباراة عن سهل
تحتى ارتفاعه نحو ألف قدم يعلوها تلال مخزية قليلة الارتفاع
تاورت مخورها غرامل التعرية تبرز فوق سطح الهضبة الذى يتكون
من صحراء حموية .

و تتمثل أبرز ظواهر السخج التي تظهر في تلك الأقسام
الثلاثة فيما يلي :

أ - الكتل الجبلية

وهي تتمثل في الأحجار و تبستي والعوينات ودارفور
وكردفان كما تتمثل أيضا فوق النطاقات البفبية و هي مناطق
تتميز تكويناتها بأنها اشد صلابة من المناطق المجاورة لها .
لذلك قاومت عوامل التعرية التي جانب ان بعضها كما سبق - تأثرت
بالنشاط البركاني .

ب - الكوبستات

وهي عبارة عن نطاقات من الحافات تكونت بسبب انكسارات
عرضية - و من أمثلتها هضبة برقة و جبل نفوسة في طرابلس .

ج - المنخفضات

وهي منتظم في مجموعتين احدهما شمالية و الاخرى جنوبية .
و النطاق الشمال منها يمتد حول دائرة عرض ٢٩° شمالا و يشمل
منخفضات تونغسرت و عين صالح في الجزائر ، و جقوب و جالو
و أزجلة في ليبيا و سيوة و الفيوم في مصر . و يمتد نطاقها
الثاني الجنوبي بين دائرتي عرض ٢٣° ، ٢٦° شمالا و يشمل واحيات
فزان والكفرة في جنوب ليبيا ، و منخفضات الداخلة و الخارجية
و الفرافرة و البحرية في مصر . و يعزى تكوينها الى فعل التعرية
الجوائية في مناطق تعرضت لانكسارات عرضية .

وقد تعرضت بعض هذه المنخفضات للارساب القارى فامتلات
بكميات هائلة من الرمال الناعمة مكونة بحارا للرمال. ومنها
منخفض الجوف فى مصر و منخفض صحراء ليبيا و حوض السودان الشمالى
والعرتين الشرقى والغربى فى الجزائر. الا أن بعض المنخفضات
لم تزد بالرواسب القارية كما هو الحال فى منخفضات الواحات
وفى منخفضات القطارة والنطرون فى مصر ومراة فى ليبيا.

د - الاودية الجافة

يتكون النظام الهيدرولوجى فى الصحراء الكبرى فى معظمه
من نظام حفرى كانت تجرى فيه المياه فى العصور المظيرة واليهما
يرجع السبب فى حفرة. يستثنى من ذلك نهر النيل الذى يمشى
المجرى المائى الدائم على طول امتداد النطاق الصحراوى .

لذلك يبدو أن نهر النيل كان ابان الادوار الجليدية
وهى المظيرة بالنسبة للصحراء الكبرى - كان نهرا محليا لم
يكن يقوى تبعا لقلّة مياهه - على الاستمرار فى جريانه شمالا
و كان يتلاشى فى الصحراء . و من المحتمل ان مياهه لم تستطع
اجتياز الصحراء والوصول الى البحر المتوسط الا فى الفترات
التالية للعصور الجليدية حينما بدأت الرياح الموسمية تهب
على الحشة والجهات المجاورة ليا. و كان يرتبط به عديد من
الروافد تصرف الامطار الغزيرة التى كانت تسقط على جبال البحر
الاحمر شرقى النيل (1)

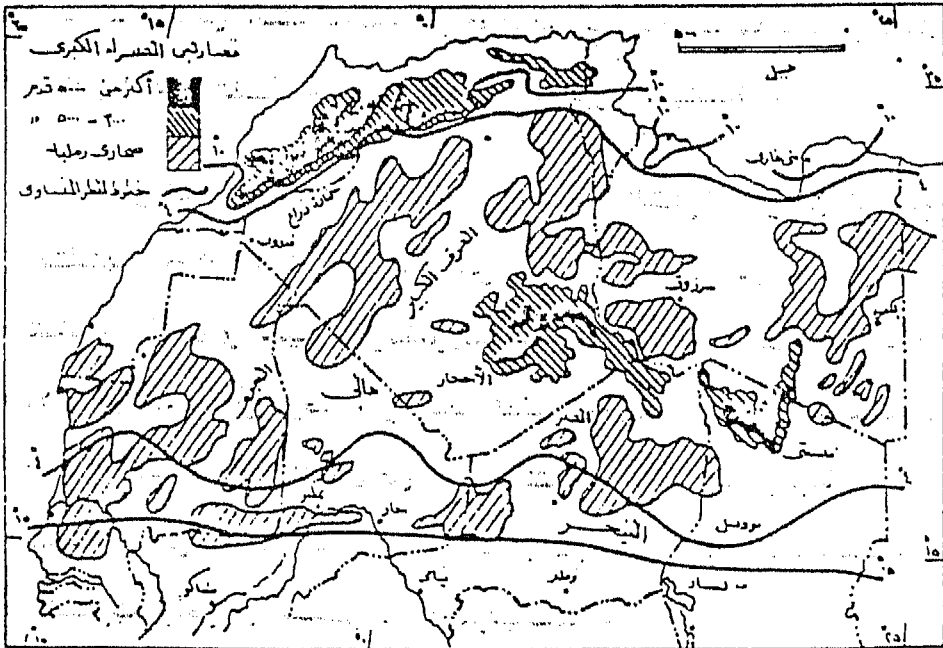
(1) ابان الفترات المظيرة يحتمل أن السودان كان اقليما صحراويا
و كانت الرياح السائدة على حفرة الحشة هى رياح التجارية .

وينتشر حاليا في معظم الصحراء عديد من الاودية الطويلة تنتهي الى أحواض مغلقة بينما ينتهي بعضها الى المطحات المائية او الى نهر النيل. ومن امثلتها في مصر وادي العلاقي ووادي تضا ووادي خوف ووادي الحمامات و يوجد منها في برقة الوادي الفارغ و في طرابلس وادي البى الكبير. وينحدر من مرتفعات الاحجار مجموعتان رئيسيتان من الاودية الجافة . تتجه المجموعه الاولى الى حوض تابليلات و كذلك الاودية التي تتجه جنوبا الى منخفض بحيرة تشاد . وتكون مجموعته وادي اغرغر المجموعه الثانية و هي تتجه شمالا الى منخفض توجرت وقد امكن تتبع مجراه المسافة تزيد على الف كيلو متر. وهويهبط من كتلة اتاكور و يلتقى لعدد من الروافد التي تخترق هضاب تاسيلي قبل أن يختفي اسفل رمال العرق الشرقي الكبير في الجزائر.

وهناك تباين كبير في نوع التكوينات السطحية في الصحراء يتمثل في الصحارى المخرية والرملية والحموية . و تعرف الصحارى المخرية باسم (الحمادة) و من امثلتها حمادة الحمراء و تمتد من الحدود الجزائرية في الغرب حتى واحة الجوف في الشرق و مساحتها نحو ١٠٠ ألف كيلو متر مربع. و تعرف الصحراء الحموية بالرق او صحراء السريير و هي مستوية السطح بصفة عامة

= الجافة لان هبوب الرياح الموسمية يتوقف على نفث القسامة الاسيوسية واشتداد الحرارة في قلبها ، ولم يكن لهذه الظاهرة وجود أثناء العصور الجليدية و كان هذا سببا في جفاف الحبشة.

ومن أمثلتها سرير كالانشو في جنوب شرق ليبيا • وتعرف
المحراء الرملية بالفرق أو الرملة أو الإدهان وهي عبارة عن
تكوينات رملية ناعمة عظيمة الامتداد ومن أمثلتها بحـر
الرمال العظيم الى الجنوب من منخفض واحتي سيوه و جفسيوب
على طول امتداد الحدود المصرية الليبية •



شكل رقم (١٤) ملامح تفاريص النخبة الأفريقية الشمالية

٦ - ظاهرة الاحواض :-

يتميز سطح القارة بانتشار ظاهرة الحوض بين انحاءها المختلفة . و هي تتمثل في وجود عدد كبير من الاحواض المقفلة وشبه المقفلة يتركز فيها الصرف نحو داخلية الحوض ، ويحيط كل من هذه الاحواض حدود واضحة تتمثل في تموجات على سطح القارة معظمها قليل الارتفاع و كذلك في كتل جبلية .

وفد شارك في تكوين هذه الظاهرة كل من بناء القارة و بنيتها الى جانب عوامل التعرية . فقد كان لارتفاع اليابس القارة بتأثير الحركات الباطنية اثره في رفع الامتدادات مستمرة منها ، و قد تأثرت في امتداداتها او حوافها بانكسارات ساعدت عوامل التعرية على تفكيك المخور و نحت المخور اللينة .

و تتوالى هذه الظاهرة في انحاء القارة . و من أوضح أمثلتها احواض اغرغر في الجزائر ، النيجر الاوسط في مالي ، حوض تشاد و بوديل والنيل الاوسط . ويعد حوض الكنفو من اكثر هذه الاحواض تحديدا ووضوحا . و منها كذلك حوض كليباري في جنوب القارة ، كما نجدها تتمثل في احواض تشغلها بحيرات موجودة و أصبحت متملة بمجموعات نهريّة كما هو الحال في حوض تانا ، حوض فيكتوريا و احواض البحيرات الاخدودية .

و شغل معظم هذه الاحواض بحيرات داخلية كانت تمثل مستوى القاعدة للنظم النهرية التي ارتبطت ببناء و قد صرفت معظم هذه

البحيرات الى خارج الاحواض و الى البحر المفتوح عن طريق
 اتماليا ببعضها و بالنظم النهرية المركبة فى القارة . و من
 الأمثلة على ذلك بحيرة اروان (النيجر الاوسط) و بحيرة السد
 القديمة (النيل الاوسط) كذلك الحال فى بحيرتى الكنفوكلهارى
 (الاورانج) حيث صرفت جميعها الى البحر من خلال انهار النيجر
 و النيل و الكنفو و الاورانج على التوالي ولم يتبقى من كل منهما
 الا مناطق مستنقعية او بحيرات صغيرة . و هى تتمثل فى مستنقعات
 منطقة السدود فى جنوب السودان ، و مستنقعات مكاريكارى فى
 بتشوانا و مستنقعات الكنفو . و من أمثلة البحيرات المتخلصة
 عن مرف هذه البحيرات الجيولوجية نجد بحيرة ديبو (النيجر)
 و بعض بحيرات حوض الكنفو . وقد انكمش بعضها الآخر و ببخسرت
 مياهه او تسربت فى باطن الارض كما حدث فى منخفض بوديسل .

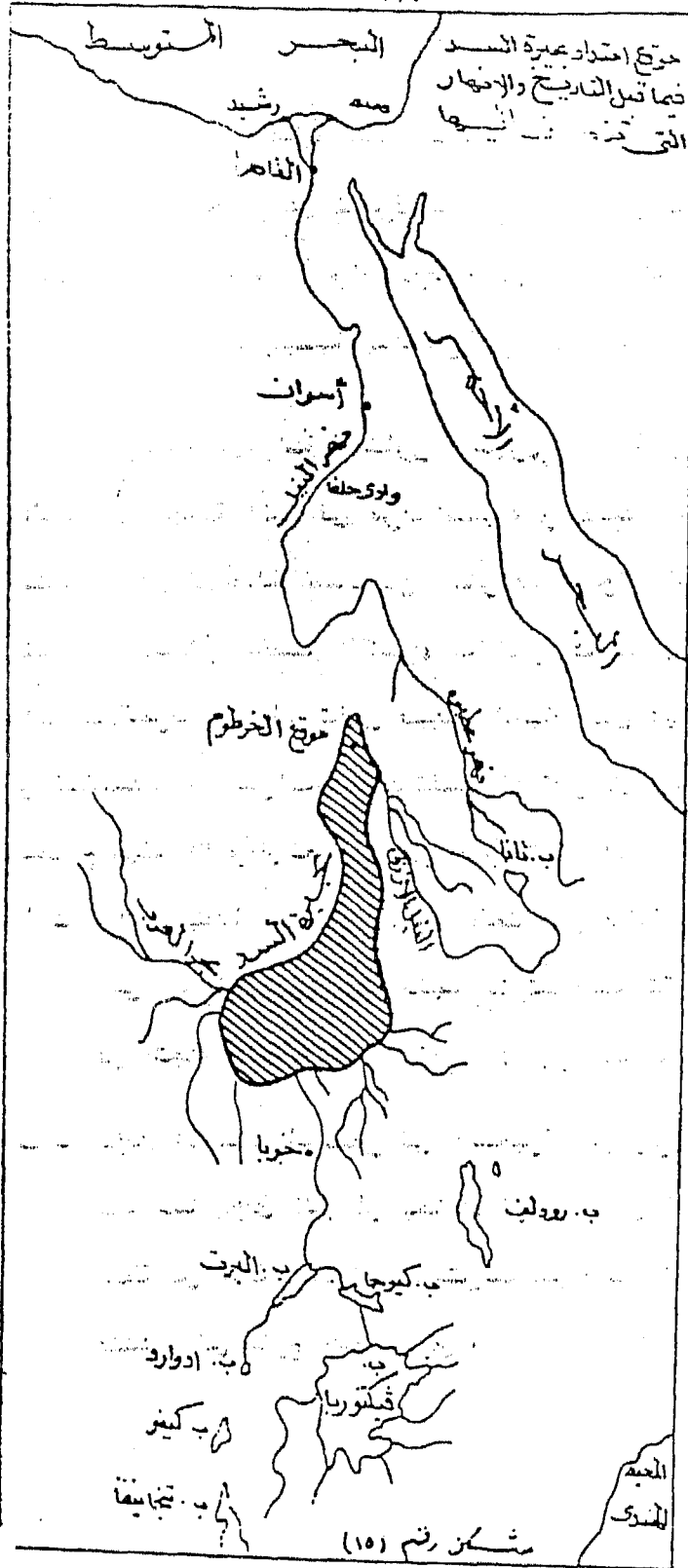
و تشغل بحيرة تشاد اكبر احواض الصرف الداخلى فى
 الصحراء الكبرى . و هى تقع على منسوب ٢٤٣ مترا . و هى بحيرة
 ضيقة يمتد حولها مساحات واسعة من الاراضى المنبسطة لايزيد
 ارتفاعها عن ٨٠٠ متر تمثل بقايا بحيرة مقفلة اكثر اتعاسا
 أخذت تجف مع الزمن . و لاتشغل هذه البحيرة اكثر اجزاء الحوض
 انخفاضا حيث تقع هذه الاجزاء على بعد ٧٠٠ كيلو مترا الى
 الشمال الشرقى منها .

ويحد هذا الحوض من الشمال جبال تبتي (٢٤٦٣ مترا)
و هضبة الليرى فى الشمال الشرقى (١٥٠٣ مترا) و هضبة وايلى
من الشرق (١٧٢٥ مترا) و امتدادها نحو الجنوب الغربى فى
جبال جيرا .

و كانت العوامل التى أدت الى جفافها وانكماش ماحتيا .
وهى عملية مستمرة - يعزى الى البخر والتسرب من جانب وكذلك
أمر بقصر روافدها من جانب آخر . من ذلك أمر بقصر منابع نهر
شارى رافدها الرئيسى وتحولها الى نهر اوبانجى رافد
الكنغو . ويلاحظ فى منطقة التقسيم بين انهار لوجون رافد تشاد
وبنوى رافد النيجر ان النهر الاخير يعمق مجراه فى منطقة
المنابع المشتركة لها ويأسر بعضا من مياهه .

والملاحظ ان خطوط التقسيم بين هذه المناطق الحوضية واضحة
كما انها قريبة جدا من السواحل . من ذلك مثلا خط التقسيم بين
المحيط الهندى والاطلسى نجده يقع اولا عند حافة القارة كما هو
مشاهد فى منابع الزمبيزى والنيجر ، ثم فى حالة ثانية يتبع
عند الحافة الاخرى كما هو الحال فى منابع نهر اورانج من
مرتفعات دراكنز برج .

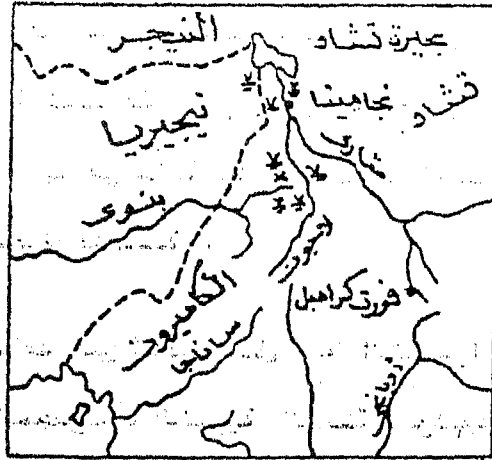
الا ان هناك اجزاء عديدة من خطوط التقسيم لا تتبع أى شارة
تضاريسية واضحة . ويؤكد هذه الحقيقة ايضا أن نسبة كبيرة من
المناطق التى تتصرف مياهها الى البحر المفتوح او المحيط



تتكون من احواض ضحلة واسعة لايزيد ارتفاعها عن ٣٠٠ - ١٠٠ متر
فرق منسوب البحر و هي تنصرف بمخرج واحد ضيق عبر كسر في حافة
الحوض و تتمثل هذه الاحواض بوفوح في احواض المجموعات النهرية
الخمس العظمى الرئيسية بالقارة و خارجها .

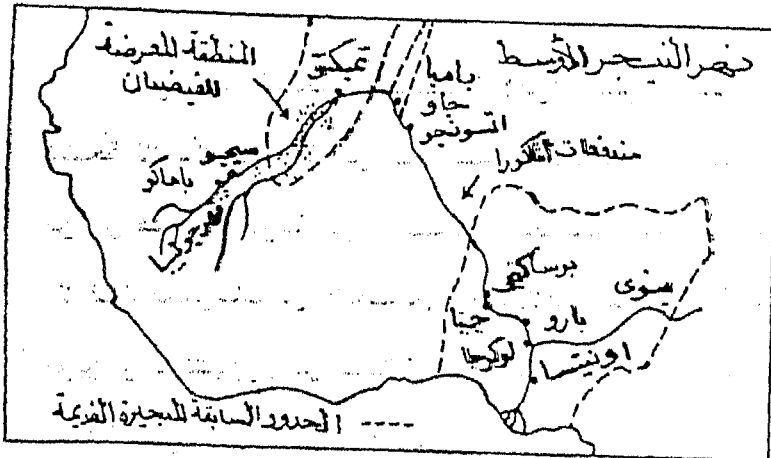
ويتفتح مندراسة التطور النهري للقارة وجود عدد من
العوامل الهامة اثر في صرف المياه و حددت اتجاهاته في كل
منها . ففي كل حالة هناك من الشواهد ما يؤكد ان الاحواض التي
تشغلها الانهار الخمسة الكبرى بالقارة كانت في مرحلة معينة
احواضاً للصرف الداخلى تخزن فيها المياه على هيئة بحيرة .
و قد قدمت هذه الدراسات ثلاث تفسيرات كموامل ادت الى تكوين
مخارج لهذه الاحواض نحو البحر . و تتمثل هذه العوامل فيما يلي :-
أ - يؤدي زيادة ارتفاع مستوى الماء في حالة وجود بحيرة
الى اغراق ادنى نقطة منها يترتب عليه تكون تيار للماء
في اتجاه هذه النقطة يقطع الارض و تنصرف البحيرة .

ب - يؤدي الارساب المستمر في البحيرة الى رفع منسوب الماء
بها مما يؤدي الى أن يحاذي او يزيد عن ارتفاع ادنى
نقطة من حافة الحوض . و يترتب على ذلك اندفاع الماء
عندما الى خارج الحوض .



شكل رقم ١٦-

الأنهر في أعالي نهر لوجون وبنو



شكل رقم ١٧-

المنطقة المعرضة للفيضانات الداخلية - من نهر النيجر

ج - قد يتم اسر الحوض عن طريق تراجع منابع نهر قوى عند نقطة الصرف الداخلى و بذلك يصرفها نحو البحر . و رغم وجود أدلة تدعم هذا الرأى فى انحاء من القارة الا أنه لايتنى الاخذ به فى حالة ما اذا كانت المنطقة الساحلية الحافة بالحوض جافة .

ويساعد على تأكيد مثل هذه التفسيرات وجود مخرج واحد لكل من المجموعات النهرية الخمسة الرئيسية . و هي لاتخرج النهر البحر المفتوح الا بعد عبور كل منها لمجموعات ضمة من الجنادل والشلالات تمثل أضف النقاط و ادناها فى حدود هذه الاجواف . ويخرج نهر اورانج الى البحر بعد شلالات او غرابى و فى الزمبىزى نجد شلالات فيكتوريا . و تشغل شلالات ليفنجستون مخرج نهر الكنفو الى المحيط الاطلسى و توجد الجنادل الستة فى منطقة النيل النوبى .

وتؤكد الحالة الطبيعية لاجزاء نهر النيل انه تكون نتيجة لاثمالا مجموعة من مثل هذه المناطق الحوضية . ويتضح ذلك من أن هذه المجموعة من المناطق الحوضية المكونة له لاتتمل بعضها الا فوق مجموعات من الجنادل والشلالات و من امثلة ذلك شلالات اوبين و مرتشيزون فى منطقة نيل فيكتوريا و شلالات فولا فى أعالى منطقة بحر الجبل و غيرها .

٧ - ظاهرة الكتل الجبلية

تتوزع هذه المناطق على هيئة كتل جبلية متباعدة و حافات

بارتفاعات تفوق مناسيب المناطق المجاورة المحيطة بها . وهي
تشمل مناطق الحدود للأحواض الأفريقية .

ومن أوضح الأمثلة على ذلك ما هو شاهد في الهضبة الشمالية
من القارة . و تبدأ الهضبة منطقة شاسعة الامتداد بمتوسط ارتفاع
نحو ألف قدم مابين المحيط الاطلسي في الغرب والبحر الاحمر
في الشرق مسافة ٥٦٠٠ كيلو مترا . كما تمتد مابين البحر المتوسط
في الشمال والاقليم السوداني في الجنوب مسافة ١٧٥٠٠ كيلو مترا .
و ينتشر بها عدد من المنخفضات الى جانب عدد من الكتل الجبلية
الواضحة التي تعلو كثيرا فوق سطح هذه الهضبة . و تتمثل ابرز
هذه المناطق في مرتفعات البحر الاحمر ، هضبة برقة ، مرتفعات
تبستي والاحجار ، و دارفور وكردفان الى جانب جبل العوينات .

و تتميز المنطقة الوسطى من الهضبة الشمالية بوجود
مجموعة من الكتل الجبلية التي تحيط بها هضاب اقل ارتفاعا
واراضي حوضية منخفضة . و تقع كتلة الاحجار جنوب الجزائر ويبلغ
ارتفاعها نحو ثلاثة الاف قدم ويعلوها قمم اكثر ارتفاعا بتأثير
النشاط البركاني من ابرزها تلال اتاكورا ويصل ارتفاعها الى
نحو عشرة آلاف قدم . و تقع كتلة تبستي على الحدود الليبية
الجزائرية على مسافة ١٦٠٠ كيلو مترا الى الشرق من الاحجار
و الشمال الشرقي من تشاد . و تتكون من مخور بركانية تنتمي
الى الزمنين الثالث والرابع . و تمثل قمم ابي كوزي ابرز القمم
البركانية بها و ترتفع الى اكثر من ٣٤٠٠ مترا .

ويوجد في غرب افريقيا مجموعة من هذه المرتفعات من اهمها مرتفعات فوتاجالون ومرتفعات الكامبيرون . و تمثل فوتاجالون نطاقا جبليا كبيرا يطل على المحيط الاطلس بارتفاع يزيد على الف قدم بينما يصل ارتفاع القمم فوقه الى نحو ٢ - ٣ آلاف قدم . اما مرتفعات الكامبيرون البركانية عند الطرف الشرقي من خليج غانة فتضم سلسلة من البراكين تبلغ اعظم ارتفاع لها الى نحو ١٤ الف قدم في جبل الكامبيرون . وهي تمتد في الخليج و تظهر على هيئة سلسلة من الجزر من اهمها فرناندوبو و انزوبون .

و من هذه الكتل ايضا نجد مرتفعات التقسيم بين حوض تشاد والكنغو و تمتد فيما بين جبال الكامبيرون شرقا وارتفاعها نحو الف قدم . اما منطقة تقسيم المياه بين النيل و الكونغو في جنوب غرب السودان فان ارتفاعها يتراوح بين ٣ - ٤ آلاف قدم . و تنتمي اليها ايضا مرتفعات البحر الاحمر و كانت جزءا من الكتلة العربية النوبية قبل ان يقسمها انكسار البحر الاحمر . و يعلو هذه الجبال عديدا من القمم المرتفعة .

و تنتشر هذه الكتل الجبلية و القمم العالية والجبال الانفرادية ايضا في انحاء مختلفة من افريقيا العليا . ونجدها في هضاب جنوب افريقيا او شرق افريقيا وكذلك في هضبة الحبشة . و تمثل الجبال الانفرادية قاهرة منتشرة في الهضبة الجنوبية بينما السائد في الهضبتين الافريقيتين هو القمم البركانية .

وقد تكاثفت مجموعة من العوامل ساعدت على تكون هذه الظاهرة، وهي تتمثل في بنية الصخور والانكسارات والتعريسة بالإضافة الى تراكم اللافا البركانية . وكان لتباين ملابسة الصخور المكونة لسطح الأرض اثره في تباين تأثير التعريسة في المناطق المختلفة . وساعدت عوامل التعرية والانكسار على تكون مناطق أكثر ارتفاعا من المنسوب العام للسطح . وشاركت الظواهر البركانية أيضا في هذه الظاهرة حيث عدل تراكم اللافا البركانية على تكوين قيعم جبلية أكثر ارتفاعا . فالقارة الافريقية قد تأثرت بدورات عدة من التعرية الى جانب تأثرها سواء على حوافها او في مناطقها الداخلية بعدد من الانكسارات التي أثرت في بنية المنطقة مما ساعد عوامل التعرية على فعلها في السطح و اندفعت منه المصهورات البركانية .

٨ - البحيرات والمستنقعات :-

تضم القارة عددا كبيرا من البحيرات ذات الاشكال والاحجام والاصول المختلفة . وكان هناك بحيرات جيولوجية جفت او تجم مرفيا ارتبطت بمناطق الاحواض و اصبح بعضها اجزاء من احواض الانبار الرئيسية بالقارة . وان كانت هذه البحيرات تتوزع في انحاء متفرقة من افريقيا الا انها تتركز بحورة واضحة في الاجزاء الوسطى والساحلية منها .

يمكن تقسيم البحيرات الافريقية على اساس الشكل والتكوين

الى ثلاثة اشواع هي :-

أ - بحيرات حوضية، وهى تأخذ شكلا متديرا و تكون غالبا قليلة العمق و يظهر بعضها على هيئة مستنقعات، و من أبرز أمثلتها بحيرات فيكتوريا، كنيوجا، و تانا، و تشاد، كما نجد أيضا مستنقعات مكاريكارى فى يتشوانا حوضية المظهر .

ب - بحيرات اخدودية، وهى تتوزع داخل فرعى الاخدود الاثريقتسى العظيم، وتعين امتداداته . وهى تأخذ شكلا شريطيا و تكون شديدة العمق، ولها حواف غالبا قائمة . و من أبرز أمثلتها بحيرات ملاوى، تنجانيقا ، كيقو، البرت و كذلك بحيرة رودلف .

ج - بحيرات ساحلية . وهى تشمل البحيرات الساحلية للمصبات الدلتاوية لانهار القارة التى تدل على عدم اكتمال الارساب فى مناطقها، كما تضم أيضا اللاجونات الساحلية فى المنطقة الاستوائية من شرق و غرب القارة .

و تبلغ جملة البحيرات الاخدودية والحوضية نحو ١٧٢ الف كيلو مترا مربعا بنسبة ٦٠ ٪ من اجمالى مساحة القارة . واكبرها بحيرات فيكتوريا و تنجانيقا و ملاوى على التوالى و هى تشغل ٧٥ ٪ من جملة مساحة هذه البحيرات، و تليها بحيرة تشاد و مساحتها حوالى ١١ ألف كيلو مترا مربعا الا انها اخذه فى الانكماش، و باستثناء بحيرة رودلف فان البحيرات الاخرى تقل مساحة كل منها عن خمسة آلاف كيلو مترا مربعا بل ان بعضها يقل عن بعض عشرات من الكيلو مترات المربعة .

و تتركز معظم البحيرات فى شرق افريقيا و اغلبها بحيرات
 اخدودية، و يقع كثير من بحيرات الفرع الشرقى من هذا الاخدود
 فى مناطق شبه جافة ولا تتمل بأنهار تقلل من تزايد ملوحة المياه
 وتذبذب منسوبها . اما بحيرات الفرع الغربى من الاخدود فهى
 وفيرة المياه و تتمل بأنهار رئيسية و تقل ملوحة مياهها .
 و تمثل فيكتوريا بحيرة حوضية واضحة بين فرعى الاخدود و هى
 ثانية اكبر البحيرات العذبة فى العالم .

ويوجد عديد من المناطق المستنقعية تنتشر بين شمال
 القارة و جنوبها و فى الشمال نجد مناطق الشطوط منتشرة فى
 المغرب العربى مثل شط الجريد و شط ملغير و شطوط هضبة الشطوط .
 و ينتشر فى الصحارى الليبية والمصرية عديد من السبخات ومن
 امثلتها ماهو موجود فى واحة سيوة و منخفض القطارة و وادى
 النطرون . اما فى الجنوب فنجد بحيرة او مستنقع اتوشا فى
 شمال افريقيا الجنوبية الغربية و كذلك بحيرة نجامى و مستنقعات
 مكارىكارى و هى بقايا بحيرات قديمة .

و تعد بحيرة فيكتوريا اكبر بحيرات العالم القديم
 و هى تشغل منطقة منخفضة وسط الهضبة الاستوائية الافريقية
 و تبلغ مساحتها نحو ٦٩ الف كيلو مترا مربعا . و يبلغ متوسط
 عمقها ٤٠ مترا يزيد الى ٨٠ مترا فى اعلى الاجزاء . و يحيط
 بسواحلها عديد من الجزر التى تشغل نحو ٣٧ ٪ من مساحتها .

و يحب في البحيرة عديد من الانهار المختلفة الحجم تعرف اليها من جميع جوانبها عدا الجانب الشمالى. واهم واطول هذه الانهار هو نهر كاجيرا وطوله نحو ٦٧٠ كيلو مترا و ينبع ابعده روافده وهو روفوفو من دائرة عرض ٤° جنوبا ويأتى رافده الرئيسى الثانى وهو نيافارانجو من جبال مضمبيرو بالقرب من بحيرة كيغوفو. و يصب كاجيرا بدلتا صغيرة في الجانب الغربى من البحيرة و مجراة قليل العمق مملوء بالرواسب. ومياه البحيرة عذبة ويوجد في بعض أرجائها نافورات ترتفع مياهها فوق السطح و هى تتعرض لاسبوب غواصف فجائية. تحرك مياهها و تشير فيها امواجا عالية. و منها ينبع نهر الشيل بمخرج واحد نحو الشمال ينحدر فوق شلالات ريبون و اوين.

وبحيرة تنجانيقا هى ثانية اكبر البحيرات الافريقية بعد فيكتوريا و تبلغ مساحتها نحو ٣٢٩ الف كيلو مترا مربعا. و تشغل حوضا ضيقا طويلا على امتداد الفرع الغربى من الاخدود الافريقى. و هى أعمق بحيرات العالم بعد بحيرة بيكال حيث تصل الى عمق ١٤٥٧ مترا (٤٧٨٠ قدما) تحت منسوب البحر. و هى بحيرة غذبة يصب فيها نهر روزيزى من بحيرة كيغوفو في الشمال. و هى تدخل ضمن نظام الكنفو الذى يصب في المحيط الاطلسى الجنوبى. فمنها ينبع نهر لوكوجا الذى يتصل بالمنابع العليا لنهر الكنفو من طريق خانق لوكوجا عبر الحافة الغربية من الاخدود.

و تشغل بحيرة تشاد اكبر احواض الصرف الداخلى فى
 الصحراء الكبرى. و تقع فى وسط غرب القارة فيما بين دائرتى ١٢° -
 ١٤° شمالا و خطى طول ١٣° - ١٥° شرقا . و بسبب تذبذب اتساع البحيرة
 بسبب الامطار او الفيضان فانها غير محدودة المساحة . وقد تغمر
 مياهها السواحل المجاورة بسبب اشتداد الرياح وانتظامها فى
 اتجاه واحد ثم تنحصر عندها بعد هدوء الرياح . اكبر طول لها
 ٢٤٠ كم (شمال جنوبى) و اكبر عرض يبلغ ١٦٠ كم (شرقى غربى) .
 و لاتتغطى كل مساحتها بالمياه باستمرار حيث يكون الماء الدائم
 بحيرتين شبه منفصلتين يربط بينهما سلسلة من البحيرات الصغيرة
 المرتبطة . و الاولى هى حوض او بحيرة شارى و هى اكثر عمقا بسبب
 موقعها الجنوبى حيث تزيد الامطار ووفرة مياه نهر شارى الذى
 ينبع من المنطقة الاستوائية ويمصب فى هذا الجزء . و الثانية هى
 حوض يو (Yo) نسبة الى النهر الذى يمصب فيها و ينبع من منطقة
 شبه جافة فى شمال نيجيريا و عرضها ٦٠ كم واقصى طول لها ١٢٠
 كيلو مترا . و يوجد فى الجزء الاوسط فيما بين الحوضين سلسلة
 من البحيرات الصغيرة المرتبطة ببعضها يتراوح عمقها بين ٧٠ -
 ١٢٠ سم بينما تشغل حافاتهما مناطق مستنقعية يصل عمقها الى
 ٣٠ - ٦٠ سم . و هى بسيطة العمق ويمل فى بحيرة يو الى ٦٠ سم فى
 ديسمبر ١٢٠٠ سم فى مارس ، بينما يصل الى ١٢٠ ١٧٠ سم فى الوسط
 بينما تتراوح الاعماق فى الشرق و الجنوب بين ٢٠ سم ٧٠٠ سم .
 و يوجد بها مئات من الجزر الصغيرة والكبيرة وبعضها تغطية المياه

ويبدل على وجوده النمو النباتي الذي يظهر فوق سطح الماء . ولـ
 هناك فاصل واضح بينها وبين اليابس المحيط بها بسبب امتداد
 السطح ووجود المستنقعات والتغير الحوسى لامتدادات البحير .

ولتشغل بحيرة تشاد اكثر اجزاء الحوض الذى تقع فيه
 انخفاضا حيث تقع هذه الاجزاء على بعد ٧٠٠ كيلو مترا الى الشمال
 الشرقى من البحيرة . وقد كان هذا المنخفض فى الزمن الثانى ذراعاً
 من البحر ثم انحسر عنه فى العصر الكريتاس والزمن الثالث
 و تحول الى بحيرة مغلقة . لذلك اخذت تجف مع الزمن وبخاصة
 بعدما اسرت بعض منابع نهر شارى وهرفت بواسطة الاوبانجى
 رافد الكنفو . و تحولت المنطقة الى حوض رسوبى حل محل بحيرة
 بوديل و هو يتغذى بتكوينات حليتها عوامل التعرية والرواسب
 النهرية والبحرية .

و يحده حوض تشاد من الشمال جبال تبستى ، و تقع هضبة
 انيدى فى الشمال الشرقى (١٥٠٣ مترا) و تمثل هضبة وادى فى
 الشرق (١٥٢٥ مترا) منطقة تقسيم المياه بين النيل وحوض
 تشاد ولها امتداد نحو الجنوب الغربى فى جبال جيرا . و فى
 منطقة التقسيم بين تشاد و نهر النيجر ينبع نهر لوجون رافد
 البحيرة و قد قُتد بعض مياهه بسبب نشاط نهر بنوى رافد النيجر
 فى تعميق منابعه فى هذه المنطقة .



شكل رقم (١١٥)

٩ - التمرير المائى .

يعد الصرف المائى لافريقيا مورة للاحوال المناخية
والبنية للمناطق المختلفة . وهو يتركز اساسا فى المنطقة
الاستوائية و يجرى بعض من اهم انهارها الرئيسية من مناطق
غزيرة الامطار ووفرة المياه الى مناطق تقل فيها المياه . وهذا
مشاهد فى حالة نهري النيل والاورانج .

و تعمل الانهار القصيرة السريعة الجريان التى تنحدر
بقوة من الهضبة نحو البحر على اسر مياه روافد بعض الانهار
او انهار اخرى من ذلك مثلا نهر كيونن الذى تطور من نهر صغير
ينبع من هضبة او فامبو و يصب فى المحيط الاطلسى الجنوبى . و قد
اسر نهرا اخر كان يتجه جنوبا الى مستنقع ايتوشا . و تراجعت بذلك
منابعه نحو الداخل واصبحت هى المنابع الحالية لنهر كيونن
بينما فقدت ايتوشا معظم مواردها من المياه و اخذت تجف تدريجيا .
و تحدث نفس الظاهرة فى حالة نهر بنوى رافد النيجر الادنى
حيث يعمق منابعه فى اتجاه نهر لوجون الذى يصب فى بحيرة تشاد .
و يحدث فى فترة الفيضان ان تختلط مياه النهرين عبر مستنقعات
توبارى ، ويزداد و ضوح اتجاه المجرى نحو نهر بنوى عقب كـ
فيضان . وهذا الوضع يهدد بحيرة تشاد بنقص جزء من مياهها .

وتد قطعت الانهار مجاريها فى خنادق تكون عقبات حقيقية
امام الحركة و يتميز بعضها بشدة العمق كما هو مشاهد فى نهر

الزمبیزی أشل شلالات فيكتوريا. كما يتميز الأنهار بالعسيري
الكبير لمجاريها بصورة تجعل إقامة الكبارى أمرا غير عملي
و مكلف، و يبلغ عرض نهر غمبيا المفيض نحو ٦ أميال في اجزائه
الدينيا و عشرة في مصبه الخليجي. و على طول نهر النيجر لمسافة
٦٠٠ ميلا لانجد الا جبرا واحدا عبر المجرى عند جبا. و قد مد هذا
الكوبرى في هذه المنطقة بسبب وجود جزيرة تقسم المجرى الى
قسمين يسهل اقامته. و يبلغ عرض المجرى عند لوكوجا قبيل التقاء
النيجر برافده بنوى نحو نصف ميل و هو يزيد عن الميل عند
جلدة او نيتشا .

و تقسم القارة من حيث التصريف المائى الى ثلاثة أقسام.
و بينما ينصرف ١٢ ٪ من مساحة القارة داخليا فان ٤٨ ٪ منها
تنصرف الى البحر المفتوح. اما النسبة الباقية و تبلغ نحو ٤٠ ٪
من سطح القارة فهي مناطق بدون صرف سطحى واضح .

و تتكون نسبة كبيرة من المناطق التى تنصرف مياهها
الى البحر او المحيط من أحواض ضحلة واسعة يتراوح ارتفاعها
بين ٣٠٠ - ١٠٠٠ متر (٩٨٤ - ٢٢٨١ قدما)، و هي تنصرف بمخرج
واحد ضيق عبر كسر عن حافة الحوض . وتمثل هذه الاحواض ومخارجها
المجموعات النهرية الرئيسية العظمى للقارة . و هي تتمثل فى
أنهار النيجر و الكنغو والاورانج والزمبیزی و النيل الاعلى.
و يستأثر المحيط الاطلس بأغلب المياه الافريقية بحس المحيط

الهندي الذي لا يخصه الى مجموعتي الامبيزي والضمبوي و بعض
 النهرات الصغيرة في شرق افريقيا و القرن الافريقي اي حوالى
 ٢ مليون ٢٨٩٠ كم مربع من ارض القارة والسبب تباین أطوال السراد
 الافريقية لكل منهما وتوزیع التناريس الموجب بالقارة والامتداد
 الصحراوية الكبيرة في الشمال .

وبذلك فمن العلامات البارزة أن صرف القارة يتركز في عدد
 قليل من النظم النهرية ذات الحجم الكبير و في مناطق الحافات
 حول الهضبة الافريقية . وتوجد بصورة اساسية في المناطق التي
 تزيد فيها الامطار بدرجة كافية حيث يتكون العديد من الانهار
 الصغيرة المتجاورة تجرى سريعا مباشرة الى المحيط .

والملاحظ أن خطوط التقسيم بين هذه المناطق الحوضية
 واضحة كما انها قريبة جدا من السواحل . فمثلا خط التقسيم
 بين المحيطين الهندي والاطلس يقع اولا عند حافة للقارة ثم في
 حالة ثانية تقع عند الحافة الاخرى . وهذا ظاهر تماما في
 حالة منابع مجموعتي الزمبيزي و الاورانج ، كما نجد اجزاء عديدة
 اخرى من خطوط التقسيم لا تتبع اي ظاهرات تفاريسية واضحة .

وتتمثل المناطق الكبرى للمرف الداخلي في بحيرة تشاد ،
 مستنقعات مكاريكاري الملحية في بنشوانلاند ، و مناطق الفرع
 الشرقي من الاخدود الافريقي . و هي مناطق ذات صرف داخلي واضح
 نسبيا .

اما مناطق الصرف الداخلى الاخرى غير الواضح فتتمثل فى
 الصحراوات الحارة حيث التساقط الموجود غير كاف لتكوين نظم
 نهري محددة . يستثنى من ذلك ما نتج عن فترات امثيرة سابقة
 للصرف تتمثل حاليا فى الودية الحافة .

وقد لعبت ظاهرة الاحواض والاسر النهري دورا كبيرا فى
 تطور انماط الصرف بالقارة . فان الانهار الافريقية الرئيسية
 الخمسة تمتد وتستمد مياهها من واحد او اكثر من الاحواض العظمى
 فى القارة . و هناك اتجاه واضح للصرف نحو مركز كل من هذه
 الاحواض التى لا يوجد لها الا مخرج واحد من الحوض . و هناك أدلة
 على أن خطوط الصرف داخل كل من هذه الاحواض قديمة بينما العمر
 الزمنى للمخارج حديث نسبيا .

و من دراسة التطور النهري للقارة يتبين لنا عدد من
 العوامل الهامة اشرت فى صرف المياه وحددت اتجاهاتها . ففى
 كل حالة /أدلة على ان أجزاء المجموعات النهري الرئيسية كانت
 فى مرحلة معينة احواضا للصرف الداخلى تتبخر منها المياه
 او تخزن فيها مؤقتا على هيئة بحيرة . وقد صرفت هذه البحيرات
 باتصالها بعضها ببعض ثم انصرفوا الى السبب البحرى بطرق
 اختلفت فى تحديدها الاراء كما سبق .

ففي حالة -نهر النيل- من المعتقد أن منبع النيل الأدنى في منتصف الزمن الثالث كان حول دائرتي عرض ١٨° - ٢٠° شمالا و . يتجه شمالا الى البحر حسب اتجاه انحدار السطح ، و يحتمل أن نهر عطبرة كان أحد منابعه . ووجد في منطقة السدود الى الجنوب من الخرطوم حوض للمرف الداخلي كان يضم بحيرة كبيرة تستقبل المياه ليس فقط من المرتفعات المجاورة ولكن من بحيرتي البرت وادوارد في الجزء الشمال من الاخدود . ثم في مرحلة متأخرة (منذ حوالي ٢٥ الف سنة) تكون مخرج بحيرة فيكتوريا واتملت مياهها بمياه بحيرة السد . وساعد الارساب المستمر في البحيرة على رفع منسوب مياهها واتملت بمجرى النيل .. العطبرة في المنطقة المعروفة باسم خانق شبلوكة الى الشمال من الخرطوم بمسافة ٨٠ كيلو مترا . وعملت المياه المندفعة على صرف بحيرة السد منذ حوالي ٢١ الف عام وادى ذلك الى توحيد المرف من بحيرة فيكتوريا حتى البحر المتوسط .

وبذلك تكون واحد من اكبر انهار العالم حيث يعد ثانيها طولاً (٦٧٠٠ كم) بعد نهر الميسى . الا أنه ليس ثانيها في كمية المياه او في عرض المجرى او في اتساع الحوض حيث يتفوق عليه انهار أخرى مثل الامزون و الكنفو، الا انه أحد انهار العالم حيث قامت على فئانة اعرق الحضارات الانسانية و أصبح أبرز ظاهرة جغرافية في شمال شرق القارة الافريقية حيث تطع استمرارية

النطاق الصحراوي العظيم في شمال القارة . وهو يشغل نحو ٣٥ درجة عرضية فيما بين دائرتي عرض ٣٠' ٣٠° جنوبا الى ٣٠' ٣١° شمالا و تبلغ مساحة حوضه نحو ٥٠ مليون كيلو مترا مربعا . ويمتد المجرى الرئيسي للنهر فيما بين خطي طول ٣٠° ٣٥' شرقا في اتجاه دائم نحو الشمال . وبسبب تناقص تصريف النهر تدريجيا شمالا الى الخرطوم نحو المصب لانعدام روافده شمالا الى العطبرة اصبح شريان المياه لهذه المناطق الجافة . وبذلك تزداد اهمية النهر وتأثيره في الجوانب البشرية بالاتجاه شمالا في نفس اتجاه تناقص الامطار على حوضه . وبذلك فان لفيضان النهر أهمية خاصة لحياة الناس في كل من مصر والسودان بصورة اكبر من اهميته في الاجزاء الاخرى من النهر . وله مجموعتين من المنابع احدهما حبشة موسمية و الاخرى استوائية دائمة . ويعيب الاولى تأثرها بالذبذبات التي تصيب الامطار الموسمية بما يؤثر في التصريف السنوي للنهر اما الثانية فان ضياع كميات هائلة من تصريفها في منطقة السدود في جنوب السودان هو مشكلتها الاساسية .

اما التاريخ المبكر لنهر الكنفو-فهو غامض نسبيا. وقد افترض البعض انه كان له مخرج نحو بحيرة تشاد ، و افترض البعض الاخر مخرجا له عبر الكامبيرون الى خليج غانة . و من الشائست ان المخرج الحالي للحوض عبر جبال كريستال بين كنفاسا و ماتادي و طوله ٣٢٢ كم ذو اصل حديث نسبيا . ويدور ان حركات أرضية

قد أغلقت المخرج الاول لحوض الكنفو مما أجبر المياه على التجمع و تكوين بحيرة واسعة، وهناك أدلة اثريّة على أن هذه البحيرة استمرت موجودة حتى فترات ما بعد الجليد . فالملاحظ على جوانبها وجود هجرة لمناطق الاستقرار صاعدة على جوانب منحدرات التلال تبعا لارتفاع مستوى الماء في البحيرة . ومع اندفاع صرف المياه كونت خانقا عظيما هو المعروف باسم شلالات لينفجستون المشاهدة في المجرى الأدنى من نهر الكنفو، ويدل على هذه البحيرة القديمة في الداخل المساحات المستنقعية والبحيرات الصغيرة التي لازالت موجودة . و تتكون شلالات ليففجستون من سلسلة متتابعة من المساقط المائية عددها ٣٢ مسقطا تنحدر فيها مياه النهر من حافة الهضبة من ارتفاع ٣٦٠ مترا نحو البحر .

ويعتبر حوض الكنفو واحدا من اكثر احواض الصرف تحديدا في القارة الافريقية، كما ان نهر الكنفو اكثر انهار القسارة تصريفا . فهو يصرف مساحة كبيرة من الارض المدارية لا يقل متوسط المطر السنوي بها عند ٥٠ بوصة في السنة . وهو يشغل منخفضا بسيط في الرمياف الافريقي يرتفع الى ١٠٠٠ - ١٢٠٠ قدم وتحيطه حافات خضبية مرتفعة . ويتكون قاع الحوض من رواسب فيضية بحيرة ترجع الى البلايوسين و ما بعده ترسبت في البحيرة القديمة اوفى فترة صربيا . و هي تحيط ببيروقات صخرية ترجع الى الزمن الثالث تعترض الاثدار وتعبها المجارى المائية على هيئة مندفعات

أو ثلاث، و من أمثلة البحيرات تومبا وليزبولس، الشانى كمبا
توجد ثلاث ستانلى .

ويبلغ طول مجراه الاصلى ٤٣٤٥ كيلو مترا وهو فى هذا يلى
نهر النيل فى الطول بالقارة . و تعرف اعالى الكنفو باسم نهر
لوالبا ويتبع مجرى منحنى فى الجزء الشمال من الحوض . ويبلغ
معدل انحداره فى المسافة حتى كينجانى (ستانلى فيل) ٦ —
بوصات فى الميل و مجراه فى هذا الجزء ضل ويزيد عرضه فى بعض
الاماكن الى نحو ١٥ كم بسب استواء الارض بالمنطقة، و يملح نحو
٢٧٣٦ كيلو مترا من مجراه للملاحة الا انها توجد متقطعة فى مجراه
واهمها ١٧٤١ كيلو مترا فيما بين كينجانى و كنشاسا و فيما
يتصل به رافده اوبانجى وله أهمية خاصة لكل من تشاد ووسط
أفريقيا .

ويحيط بالحوض مجموعة من الهضاب والمرتفعات والحافات
تعيد مناطق تقسيم المياه . وهى تمتد حتى انجولا وشابا وترتفع
حافة الاخدود فى الشرق الى ١٠ آلاف قدم تطل على بحرتى تنجانيقا
و كيغو . كما ترتفع بعض البراكين فى رواندا الى ١٤ الف قدم،
و يتكون خط التقسيم مع النيل من هضبة مموجة يمل ارتفاعها
الى ٤٣ آلاف قدم .

ويوضح نهر-النيجر-الطبيعة الممقدة للأنهار الطويلة في
القارة، فهو ينبع قرب الحدود الشرقية من سيراليون ويتجه
الى الشمال ثم الى الشمال الشرقى حيث يعرف باسم جوليبسا.
وكان ينتهى أسفل سيجو الى منطقة مسطحة تتعدد فيها البحار
المائية تمتد حتى بامبا تعرف بالدلتا الداخلية. وكانت تشغلها
بحيرة قديمة هي بحيرة اروان . ويبدو ان النيجر كان ينصرف
الى المحيط الاطلسى بواسطة مجرى نهر السنغال الا أن زيادة الجفاف
واطيء الجزء الأدنى من السنغال حول النهر الى البحيرة الداخلية
فى الجزء الاخير من الزمن الثالث وابان الزمن الرابع عندها
زادت امطار شمال افريقيا اندفعت انهار فى اتجاه جنوبى نحو
جوا كونت نهرا عظيما فى التلال الصخرية وبخاصة فى الجزء
الممتد بين انسونجو و جبا . وبذلك أضيفت مياه جديدة الى نهر
كان موجودا من قبل هو الذى يكون حاليا النيجر الأدنى . رابان
هذه الفترة المطيرة فاضت بحيرة اروان وحفرت لها مجرى لى
المنطقة الصخرية قرب بامبا ارتبطت بواسطتها بالانهار المخرافية
قرب جوا مما نتج عنه تكون المجرى الحالى لنهر النيجر. وبعد
جفاف المخرأ و جفاف الروافد المخرافية تعرضت البحيرة لاسكماش
وسنى الرمال ولم يتبق منها الا بحيرة ديبو الصغيرة. ولا زالت
رمال المخرأ تدفع النهر نحو الجنوب بدليل ان تمبكتو التى
بنيت على ضفة النهر تبعد عنه حاليا مسافة ١١ كيلو مترا.
وتفرق مياه النيفان مساحات واسعة فى منطقة الدلتا الداخلية

الوسط : توفر هذه المياه المنتشرة احتياجات التوسع الزراعى ونمو الاعشاب .

وتوجد منابعه الرئيسة فى مرتفعات فوتاجالون على بعد ٣٦٠ كيلو مترا فقط من المحيط الاطلسى . ويبلغ طوله ١١٦٠ كيلو مترا فهو ثالث الانهار الافريقية . الا انه يشبه النيل تبعسا لتعدد النطاقات الطبيعية التى يعبرها بين المنبع والمصب لطوله . بسبب القوس الكبير الذى يصنع على الهضاب الداخلية من غرب افريقيا . وهو يجرى فى قسمه الاوسط فى منطقة صحراوية جافة- يوفر لها المياه . وللنهر فى قسمه الاعلى روافد عديدة يفترقها فى معظم بقية اجزائه والتى تحول بعضها الى اودية جافة . وهو يلتقى عند لوكوجا باهم روافده بنوى قبل ان يتجه جنوبا الى دلتاه الكبيرة . ويعترض مجراه فيما بين انسونجا وجبا كثير من المندفعات تحد من صلاحية النهر للملاحة . ويقطع قسرب حدود بنين جز ١ من حافة اتاكورا .

و تغطى دلتا النيجر نحو ٣٥٨ ألف كيلو مترا مربعا فى اكبر دالات الانهار فى افريقيا . وتمتد مسافة نحو ٢٠٠ كيلو مترا على طول الساحل و نحو الداخل مسافة ٢٥٠ كيلو مترا . وفيها يتفرع النهر الى شبكة كبيرة من القنوات العريضة ضعيفة الانحدار تتداخل مع بعضها ومع فروع المجارى المائية المستقلة بالمنطقة . و تغطى المستنقعات و غابات المانجروف مساحة كبيرة منها حيث

الى الداخل مسافة لاتقل عن ١٠٠ كيلو متر. ويعترف فروغبيسا
السدود الرملية مما يقل من ملاحياتها لمرور السفن. ويعتبر نهر
ريونن Rio Nun المصب الاساس لنهر النيجر حيث أن ممبه
هو استمرار مباشر لخط النيجر الغير متعجب .

الا أن قمة الزمبيري-والاورانج غير واضحة تماما و يبدو
أن تطور هذين النهر قد ارتبط سويا . وفي جنوب افريقيا يبدو
ان الصرف المائي كان يتجه الى حوض كلهارى ، و كان يفم اعالى
الزمبيري واكوفانجيو والغال و اعالى الاورانج . وهناك دليل ايضا
على أن حوض اللمبوبو الادنى و كذلك حوض الزمبيري الادنى
والاوسط لم يكن لهما وجود . ويعزى ذلك الى ان نهر لوانجيو
رافد الزمبيري الحالى كان ينصرف فى اتجاه جنوبى غربى الى
كلهارى وان اللمبوبو الاعلى كان يتجه الى الزمبيري فى عكس
اتجاهه الحالى .

و فى اوائل الزمن الثالث ترتب على ارتفاع حافة الهضبة
الافريقية تأكيد البناء الحوضى لكلهارى كما نتج عنه نقص فى
امطار الداخل . وفى فترات كان الفاقد بالبحر يساوى كل المياه
التي كانت تصل الى كلهارى عن طريق الانهار التي كانت تنتهى
اليها . و كانت هذه الانهار تجلب معها كميات كبيرة من الرمال
والرواسب النخية ترسبها فى حوض كلهارى . و ترتب على ذلك
رفع منسوب قاع الحوض و اعطى فرمة لتكوين مخارج لاي صرف زائد

في المناطق المجاورة لنهر الأورانج الأدنى .

و على الجانب الآخر من القارة وفي العصر الكرييتاسي عندما
فصلت جزيرة مدغشقر عن الساحل الشرقي و تقطعت ارضي جندوانيا
كما هو الاعتقاد السائد - تكونت في نفس الوقت انكسارات حوضية
في بعض المناطق النهرية الحالية . و تكونت انهار قوية شديدا
الانحدار تنصرف نحو الشرق متمثلة في اللمبوبو الأدنى والوادي
الأدنى والوسط من الزمبيزي . وقد عملت على تعميق منابعها
على طول الاحواض الانكسارية واسرت انهار لوانجوا و كافووا على
الزمبيزي كما غيرت اتجاه صرف نهر اللمبوبو القديم بواسطة
الاسر النهرى . وقد ترتب على ذلك فقدان حوض كلهاري لمعظم
موارده المائية . كما توقفت ايضا موارد المياه التي كان يصل
عليها الأورانج - الغزال .

و مما يؤكد ان صرف بحيرة كلهاري تم عن طريق الأورانج
الأدنى وجود عديد من الخنادق الجافة في الجزء الأدنى من
كلهاري . كما ان عرض خنادق الأورانج الحالي اسفل ماسقط او غزابي
قد يرجع تكوينه الى الكمية الضخمة من المياه التي صرفها
الأورانج الأدنى الى المحيط الاطلسي . و يدعم هذا التفسير أنه
حاليا عندما يكون الشتاء جافا في بعض السنوات فان نهر
الأورانج يعجز عن الوصول الى البحر .

١٠ - السهول الساحلية

تفتقر القارة الأفريقية إلى السهول الساحلية بصورة واضحة. وأغلب الموجود منها عبارة عن مساحات ضيقة تمتد بموازاة خط الساحل لا يزيد عرضها في المتوسط عن ٣٠ كيلو مترا. يستثنى من ذلك الجزء الأدنى من نهر النيجر حيث نجح في تكوين دلتا كبيرة واسعة الامتداد . و كذلك في وسط موزمبيق حيث مصبات عديدة من الأنهار ومن أكبرها نهر الزمبيزي.

وتعزى هذه الظاهرة إلى الطبيعة الانكسارية لتكوين القارة و إلى قصر الأنهار التي تنساب سريعا من حواف الكتلة الهضبية في المناطق المطيرة إلى الساحل مما لم يساعد مع عمق الأرضة القارية على تكوين سهول متسعة. و شارك في هذه الظاهرة أيضا وجود امتدادات صحراوية كبيرة تفتقر إلى الأنهار. كما أنه انحدار حافة الهضبة الأفريقية يظهر على هيئة سلمية نحو البحر. وبذلك فإن مصطلح السهل الساحلي المستخدم في إفريقيا هو تعبير مجازي في أغلب الأحوال لأن سهولها عبارة عن خطوط من الحافات المقطعة التي ترتفع غالبا من حد أعلا مد.

و تتكون سواحل نيجيريا وطولها نحو ٨٠٠ كيلومترا من أراضي سهلية رسوبية منخفضة تكثر بها المستنقعات والبحيرات الساحلية. و ينحدر إليها عدد كبير من الأنهار إلى تكتنف مصباتها.

كشبانات شاطئية وتكونت لبعضها دلتاوات صغيرة. و تعد سهول
النيجر الأدنى مشتملة على دلتاه الضخمة من أهم وأشهر السهول
الساخية للقارة وأوسعها حيث تمتد مع نهر النيجر نحو الداخل
مسافة ٢٥٠ كيلو مترا.

و يبلغ اتساع السهل الساحلى فى وسط موزبيق نحو ٢٥٠
كيلو مترا و هى المنطقة السهلية الرئيسية الأخرى فى القارة
الأفريقية .

١١ - سواحل القارة

رغم أن أفريقيا ثانية قارات العالم من حيث المساحة
بعد قارة آسيا إلا أن سواحلها قصيرة . و يبلغ طولها نحو
٣٠٤ ألف كيلو مترا (١٩ الف ميل) بينما يبلغ طول سواحل
القارة الآسيوية نحو ضعف هذا الرقم حيث تصل إلى نحو ٥٧٦ ألف
كيلو مترا (٣٦ الف ميل) . و يعزى ذلك إلى قلة تعرجات هذه
السواحل و عدم وجود الفيوردات بها . كما أنها باستثناء
خليج برت - تفتقر إلى الخلجان المتعمقة و المناطق البحرية
المتداخلة فى اليابس والمشاهدة فى القارات الأخرى .

و تتميز سواحل القارة بالخصائص التالية :-

- ١ - أن سواحلنا مستقيمة تقل فيها التعرجات والخلجان والنتوءات
المخرية . وأشباه الجزر . ففى تفتقر إلى هذه التعرجات التى

تتمثل في ازالة خط الساحل وتوفر به المناطق المحيطة .

٢ - لا توجد خلجان متعمقة في خطوط سواحلها كما لا يوجد من المصب
الخليجة لانهارها ما يماثل المصبات النليجية لانهار مثل
سانت لورنس او الالب ، فالانهار الافريقية جميعا باستثناء
واحد اما انها ذات مصبات دلتاوية او انها مغلقة بالسدود
الزملية ، ونهر اكنغو هو الاستثناء الوحيد الواضح ولد مصب
خليجي عميق ، ولكل من انهار النيل والنيجر والزمبيزي
مصبات دلتاوية ، كما أن مصبات انهار غمبيا و النيجر مغلقة
بالسدود الزملية التي تعترض سواحل خليج غانة في غرب
افريقيا .

٣ - ان المرافق الطبيعية الجيدة على سواحل القارة نادرة ،
وهي لا توجد الا في اماكن محدودة ، ومن امثلتها لريتاي
دوبان ، لورنسون ماركيز .

ومن تحليل السواحل الافريقية يتضح ان مثل هذه المرافق
المالحة لنشأة الموانئ قد لا تتوفر الا في حالة وجود :-

أ - بروز مخرى نحو البحر يوفر ملجأ طبيعي للرسو ، وهي
لا تتوفر الا في اماكن قليلة مثل داکار ، فريتاون ، كيب
تاون ، سيمونز تاون .

ب - قد تتوفر الحماية للسفن نتيجة لوجود جزيرة مثل مباسه
زنجبار ، او ان تبني عليها ميناء كما هو الحال في
بانجول (باشورست) التي بنيت على جزيرة عند مدخل نهر
غمبيا .

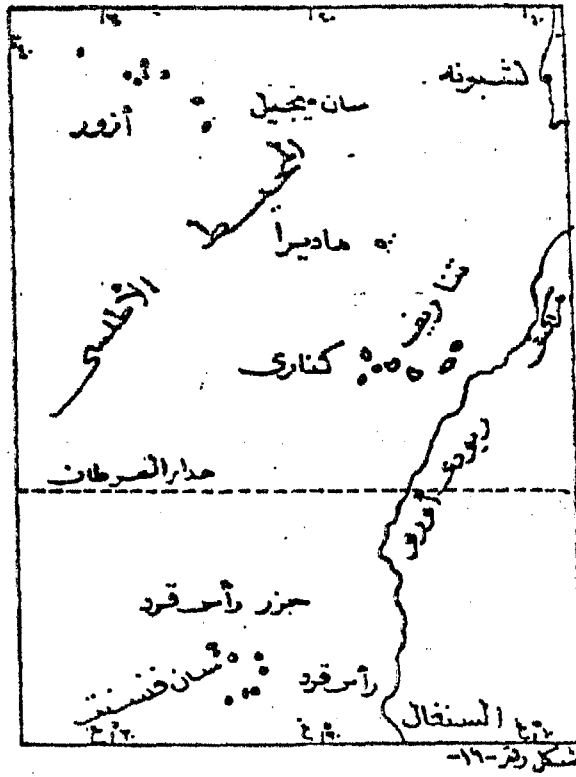
ج - لا يوجد الا القليل من الخلجان او العداخل العفيرة
 المحنية استخدمت كموانى ومن امثلتها بورت ناتال،
 لورنسو ماركيز .

د - قد توفر مميزات الانهار نوعا من الحماية تاعد على
 نحو الموانى رغم انها قد تعترضها السدود الرملية.
 مثال ذلك كالابار على نهر كروس او دوالا على نهـر
 الكمرون فى غرب القارة .

٤ - تبدو سواحل القارة غير مضيافة و ينطبق هذا على زمن
 الشراع و على الوقت الحاضر سواء بسواء . يعزى ذلك الى
 عدم توفر الموانى الطبيعية والبروز المخزية التى تحمى
 الخلجان ، وكذلك لطبيعة الشواطىء نفسها التى قد تكون
 اما صحراوية او تتغطى بحياة نباتية كثيفة ومستنقعات ويعتبر
 الطريق اليها السدود الرملية . وتبدو كثير من سواحل
 القارة للقادم اليها لى سفينة على هيئة خط من العوائق
 لاتستطيع ان تخرقها الا القوارب المسطحة والسفن المغيرة
 لان المياه الساحلية تتميز بالضحولة وتعترضها العوائق
 والسدود . وفى غرب القارة تنتشر السدود الرملية وخلفها
 مساحات كبيرة من مستنقعات ساحلية فحلة تتغطى غالبا بغابات
 المانجروف الساحلية . وفى مناطق اخرى يكون خط الساحل
 رملى تحذبه المعارى او يتغطى بالغابات التى تعل السى
 الشاطىء . الا ان اللاجونات قد تكون فى بعض الاماكن مسرحة

طبيعية اذا توفر لها الن داخل الملائمة او كان فى الامكان
تعميقها. من الامثلة على ذلك موانى لاجوس وابيدجان ،وقد
بنيت لاجوس عاصمة نيجيريا على جزيرة فى لاجون محمية .
و تشذ مناطق جنوب غرب افريقيا حول راس الرجاء الصالح
والاجزاء الشمالية الغربية فى الدول الاطلسية عن هذه القاعدة
العامة بسبب اختلاف بنية هذه المناطق عن بقية انحاء
القارة .

هـ - تفتقر سواحل القارة الافريقية بشكل واضح الى الجزر وكثير
من الموجود منها ترجع الى اصول محيطية او اصول بركانية
والقليل منها هو الذى ينتمى الى حاد القارة واقتطع منها .
و فى الحقيقة لا يوجد فى اى قارة اخرى مثل تلك المعوقات
التي تعترض العثور على موانى محمية تسمح بالرسو . وقد ترتب
على ذلك ان العديد من اكثر موانى القارة اهمية تطلب بنائها
تفقات باهظة بسبب الافتقار الى المواقع الطبيعية الملائمة ذات
المياه العميقة المحمية . ان عدم توفر الموانى الطبيعية على
طول امتدادات كبيرة من السواحل الافريقية حثت بناء مرافئ
صناعية مكلفة حتى يمكن التوسع فى التجارة الخارجية البحرية .
لذا نجد ان موانى تاكوراى ،تيما فى غرب افريقيا بتوانسوار
فى افريقيا الاستوائية هى موانى صناعية .



الجزائر الأفريقية في المحيط الأطلسي
الشمالي

٢- الرف القارى والامفاق حول افريقيا

باعتبار احواف كل من البحر المتوسط والبحر الاحمر فان الرف القارى حول القارة الافريقية ضيق جدا وقد لا يتواجد حقيقة فى بعض الاماكن. فخط عمق ١٠٠٠ يمتد تقريبا عند حافة القارة ويقع عادة على بعد يتراوح بين ١٥ - ٢٠ ميل من الساحل ولا يبعد فى بعض الاماكن عن ٣ اميال كما هو الحال فى انجولا وموماليا.

ويتمتع الرف القارى فى منطقتين نقط هما :-

١ - امام راس اجولياس فى جنوب افريقيا. وهناك يقع خط عمق ١٣٠٠ قامة على بعد ١٣٠ ميلا فى ابعد امتداد له عن خط

الساحل .

٢ - امام سواحل كل من غينيا و غينيا بساو حيث يقع خط عمق ١٠٠٠ قامة على بعد ١٢٠ ميلا من الساحل .

ويعنى ذلك ان الرفارف الشاطئية التى تتكسر عليها مياه المحيط لا تبعد كثيرا عن خط الساحل قبل ان تصل الى المنحدر البحرى الذى تزيد فيه الاعماق الى ٢٠٠٠ - ٣٠٠٠ قامة . وبذلك فان جزر اسنيون ، سانت هيلان ، تريستان داكونا هي جزائر محيطيه حقيقية ذات قمم بركانية ترتفع من اعماق المحيط . يصدق نفس الشيء على جزر موريشوس وريونيون فى المحيط الهندى .

وكان ترتب على هذه الحقائق النتائج الآتية :-

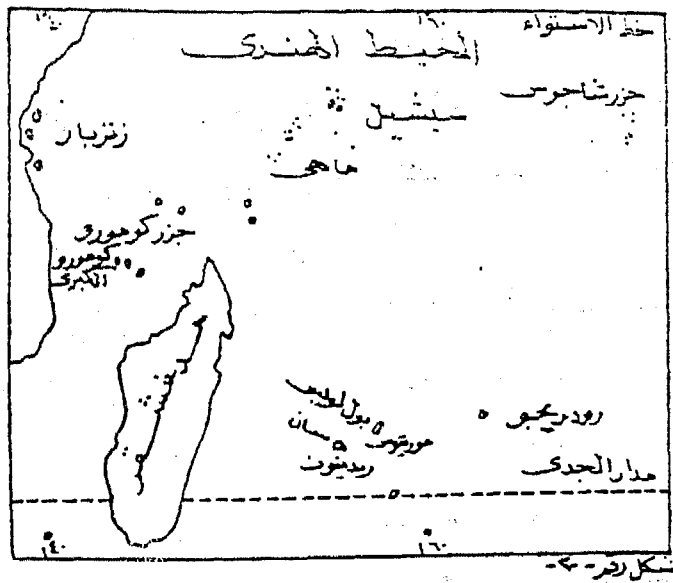
١ - عندما تهب الرياح نحو البحر من اليابس فإنه يحل محل المياه السطحية المجاورة لليابس مياه محيطية باردة تنحدر من الأعماق. وبذلك فإن التيارات الباردة التي تمر بسواحل القارة (كناريا ، بنحويلا) لا تمر فقط من مناطق ابرد الى مناطق ادفأ ولكن تزداد برودة مياهها عن هذا الطريق ايضا. ولهذا الحالة اثرها على درجة حرارة الكتل الهوائية الملاصقة لها وعلى الاراضى المجاورة.

٢ - ادى الافتقار الى هذه الرفارف القارية الى عدم توفر البيئة البحرية الملاصقة التي توفر التغذية لتجمع و تكاثر الاسماك على سواحل القارة. وكان هذا سببا فى افتقار القارة الى مناطق الصيد الكبيرة. وترتبط المناطق الموجودة حاليا وبخاصة فى جنوب القارة وغربها ببعض الشطوط الواقعة امام الشواطئ .

٣ - اذا حدث وارتفعت القارة مثلا مائة قامة فإن شكلها لن يتغير كثيرا مما هو عليه الآن .

١٣ - الجزر الافريقية

يفتقر الساحل الافريقى الى الجزر وعديد من القليل الموجود منها ذات اقل محيط وليرلها ارتباطا طبيعى مع القارة. لذلك فان افريقيا بالمقارنة بالقارات الاخرى هي اقلها من ناحية عدد الجزر التى تتبعها وتقع قريبا من سواحلها .



الجزائر الأفريقية في المحيط الهندي

ويميز الجغرافيون بين نوعين من الجزر هما : الجزر القارية ، والجزر المحيطية . وتبرز الاولى من الرف القارى على مسافة ليست بعيدة من قلب اليابس وترتبط من ناحية التركيب الجيولوجى بالاجزاء المجاورة من اليابس . اما الجزر المحيطية فبى تبرز من اعماق المحيطات و يفصلها عن الكتل القارية مطحات مائية تتميز بصفة عامة بالاتساع والعمق . وقد لا يكون لها اتصال وثيق بالكتل القارية وليس من الضروري دائما ان تكون قمما لبراكين غاطة او قمما مرتفعة لسلاسل جبلية مغمورة .

ولانريقيا القليل من الجزر او المجموعات الجزيرية القارية و قليل من الجزر المحيطية فى البحار المجاورة . ولكل من هاتين المجموعتين فى افريقيا اهمية خاصة .

و تتميز الجزر الافريقية ببعض الخصائص العامة تجعل فيما يلى :-

(١) باستثناء جزيرة مدغشقر فان معظم الجزر الافريقية صغيرة .

و تبلغ جملة مساحات هذه الجزر حوالى نصف مليون ميل مربع .

(٢) يمكن تقسيم الجزر الافريقية من حيث الموقع الى قسمين . احدها

يقع شمال خط الاستواء واغلبها حول السواحل الغربية للقارة .

والاخر يقع جنوب خط الاستواء الا ان معظم جزره تقع فى

المحيط الهندي .

(٣) باستثناء مدغشقر فان جزر السواحل الغربية شمال خط الاستواء نجدها اكبر فى المساحة من الجزر الافريقية التى تقع جنوب خط الاستواء. ويقل عدد الجزر فى المجموعات الجزيرية الشمالية عن عددها فى المجموعات الجنوبية. وبذلك فان جزر المجموعة الاولى اكبر فى المساحة من جزر المجموعة الثانية الجنوبية .

(٤) تتوزع الجزر الشمالية الاطلسية الى الشمال والى الجنوب من مدار السرطان. بمعنى ان امتدادها يخرج عن نطاق المنطقة المدارية الى المنطقة المعتدلة. بينما لايتعدى توزيع الجزر الجنوبية فى المحيط الهندى مدار الجدى باستثناء جزء من جزيرة مدغشقر. و معنى ذلك ان الجزر الجنوبية جزر مدارية وقد نتج عن هذه الحقيقة اختلافات جوهرية فى الظروف البيئية لكل من المجموعات الجزرية بكلا القسمين وبالتالى اوجه النشاط البشرى والمنتجات .

(٥) ان جزيرة مدغشقر جزء مقتطع من الهضبة الافريقية الكبرى كما سبق و كذلك سوكوترا هى جزء مقتطع من شبه جزيرة الصومال. اما جزر ترشاندوبو وبرنيب و ماوتومى وانوسون فى امتداد لمرتفعات الكمرى البركانية . أما بقية الجزر فعنفا جزر مرجانية او يحاذيها المرجان وليندا توجد امام الساحل الشرقى للقارة. ومن اشلتها زنجبار

وبنما وجزر البحر الاحمر والمحيط الهندي. وهناك أيضا جزر
بركانية ترتفع فوق قمم اولاسل غارقة . و نجد أن كـل
الجزر الافريقية الاطلية ذات أصل بركاني مثل ماديرا
و كناريا و كيب فرد و سانت هيلانه و جزر خليج غانة .

(٦) اهم الجزر القارية في الشرق هي جزر زنجبار ومبا وسوكترا
وتتمثل الجزر المحيطية في المحيط الهندي في جزر مدغشقر
و سيشل ومجموعات اميرانتى وكومور و موريشوس وبوربون .

(٧) الجزائر القارية في غرب القارة هي جزر ماديرا وكناريا
و كيب فرد و فرناندو نو . اما الجزر المحيطية فتتمثل في جزر
اسنيون و سانت هيلانه وتريستان داكونا .

(٨) بخلاف الجزر المذكورة يوجد عدد اخر من الجزر الصغيرة
الملتصقة لخط الساحل كان لها اهميتها في بناء بعض الموانئ
الرئيسية . و كان قد اتخذها بعض المغامرين الذين قدموا
الى القارة قواعد لهم يسهل عليهم منها الاتصال بباقي
القارة كما توفر لهم فرص الجرب في حالة الضرورة . لذلك
فضلوا استعمال هذه الجزر الساحلية القريبة كمراكز لتجارتهم .
والامثلة على ذلك عديدة حول السواحل الافريقية . الا أن
بعضها فقد اهميته مع الزمن ومع تطور اهمية الموقع ومع
تطور العلاقات مع اليابس الافريقي حيث اتفح انبعاثها كافي
لتأسيس خطوط للنقل مع داخل القارة لعدم ارتباطها بالبحر .

ومن الأمثلة القيمة لهذه الموانئ الجزرية بأشهرها
 (بونجولي حاليا) عاممة فمبيا . وقد بنيت على جزيرة عند
 مدخل نهر فمبيا ولهذا السبب تطورت بحفوية . و تعتبر لاجرون
 في دولتي جيريا الاتحادية هي الأخرى احد الأمثلة على الاستقرار
 على الجزر . و هي تقع على جزيرة في لاجونة بحنية و تطلب
 انشاؤها و تطورها شق قناة عميقة في اللاجونة .

وهناك امثلة كثيرة حول سواحل افريقيا لجزر اكبر خدمت
 ولا زالت تخدم كقواعد كبيرة و هي تستمد اهميتها من موقعها
 الممتاز .

(٩) تتميز الجزر الافريقية بمفدة عامة بالموقع الممتاز سواء
 بالنسبة للقارة او على طرق الملاحة و قد تطورت اهمية هذه
 الجزر مع الزمن . و هناك امثلة كثيرة حول سواحل افريقيا
 استمدت اهميتها ووظيفتها من اهمية موقعها العام .

المفصل الرابع

المناخ والاقليم المناخية

يتأثر مناخ القارة بعدد من العوامل تجعل فيما يلي :-

(١)

١ - موقع القارة و شكلها وامتداداتها

يقع معظم اراضي القارة في المنطقة المدارية وينتمها خط الاستواء الى قسمين تقريبا متاويين . كما انها تجاور قارة آسيا وبالتالي تتأثر بالظروف المناخية السائدة فوقها ، وترتب على زيادة الامتداد الارض للقسم الشمالي من القارة من النصف الجنوبي ان زاد تطرف المناخ في الشمال عنه في الجنوب السذي . يمتاز بأنه اكثر اعتدالا . كما زادت بالتالي مساحة المناطق الجافة في الشمال عنها في الجنوب . ولقلة تعاريج السواحل اشره - بالإضافة الى عوامل اخرى - في ضعف المؤثرات البحرية في مناخ داخلية القارة . ونتج عن تأثر شمال القارة بأحوال اوراسيا أن اصبح قاريا في مداه الحراري الكبير .

٢ - التضاريس

وتؤدي الى اختلاف المناخ من جهة الى اخرى . فاقارة يمكن تقسيمها من حيث الارتفاع الى قسمين كبيرين يفصل بينهما خط عرض ٥ درجة شمالا تقريبا . ويتميز القسم الجنوبي بأنه اكثر ارتفاعا من الشمالي .

لذلك فان مناخ القسم الجنوبي اكثر اعتدالا و اكثر مطرا من القسم الشمالى. و لقلبة وجود الحواجز الجبلية فان الانواع المناخية فى القارة يتداخل بعضها فى بعض بصورة تدريجية. وتقوم جبال اطلس ومرتفعات مدغشقر و حافة دراكنزبرج بـسدور الحواجز المناخية بالنسبة للمناطق التى تقع فى ظلها. ويزداد ارتفاع درجة الحرارة فى الجهات المنخفضة داخل الاخدود الافريقى عن الجهات المرتفعة التى تحيطها كما يظهر لنا مناخ الجبال فى المناطق المرتفعة .

٣ - حركة الشمس الظاهرية

يتأثر مناخ القارة بحركة الشمس الظاهرية نحو الشمال فى نصف السنة الصيفى (يوليو) و نحو الجنوب فى نصفها الشتوى (ديسمبر) . و يظهر هذا واضحا فى توزيع الحرارة و تغير نظام الضغط الجوى و فى تعرض كل من الاطراف الشمالية والاطراف الجنوبية من القارة لتأثير الانخفاضات الجوية تبعا لتزحزح النطاقات المناخية مع حركة الشمس . ويستتبع ذلك تغير فى اتجاهات الرياح و فى كمية ونوعية الامطار .

٤ - التيارات البحرية

يتأثر مناخ الداحل الشرقي والغربي للقارة ببعض التيارات البحرية بنوعها وكمي

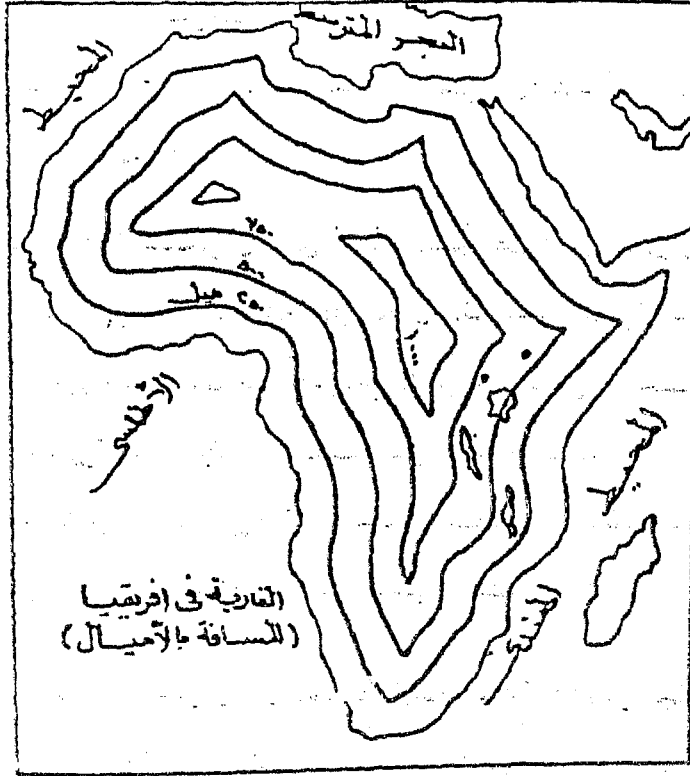
(أ) تيار كناريا السارد و يسير بحذاء الساحل الشمالى الغربى للقارة من الشمال الى الجنوب ويستدأثره حتى دائرة عرض ١٢° درجة شمالا تقريبا .

(ب) تيار بنجرىلا البارد و يتجه بحذاء السواحل الغربية للنصف الجنوبى من القارة .

وقد ساعد هذان التياران على جفاف السواحل التى يمران بهما لان الهواء الذى فوقهما لايتسطيع ان يحلل مقادير كبيرة من بخار الماء نظرا لبرودته . و تساعد الرياح التى تخرج من الاجزاء اليابسة المجاورة فى اتجاه المحيط على زيادة برودة مياههم لانها تعمل باستمرار على ازالة الطبقة السطحية وكشف المياه الباردة التى تحتها حيث تمعد الى اعلى وهكذا .

(ج) و يتأثر الساحل الغربى فى منطقة خليج غانة الاستوائية بتيار حار هو تيار غانة و هو نفسه التيار الاستوائى الرجعى الذى يأتى من الغرب على امتداد خط الاستواء وساعد هذا التيار و ما يعلوه من هواء حار على رفع درجة حرارة ساحل غانة وزيادة نسبة الرطوبة فى الهواء حيث يجلب معه كتل هوائية شديدة الحرارة والرطوبة ينتج عنها مطر غزير من دكاكر حتى لىبرقىل ...

(د) تيار موزمبيق الحار ويتأثر به القسم الشرقى من القارة الى



شكل رقم (٢١) القارية في أفريقيا

الجنوب من خط الاستواء. ويترتب عليه درجات اعلى للحرارة على سواحل موزمبيق و ناتال و شرقى مقاطعة الكاب، وتسود ظروف مناخية حارة رطبة وبخامة من فصل الصيف حين تهب الرياح التجارية اكثر قوة نحو هذه السواحل .

وبصفة عامة نجد ان تأثير هذه التيارات محدودا بالمناطق الساحلية نظرا لقلّة تعاريج السواحل و ضيق السهول الساحلية .

الحرارة

تتميز القارة الافريقية بارتفاع درجة الحرارة و هي لاتقل فى الغالبية العظمى من اجزائها عن ١٠°م (٥٥°ف) طول السنة . و فى انحاء القارة لانجد المتوسط الحرارى الشهري ٥°م (٤١°ف) الا فى اكثر مناطقها ارتفاعا فى منطقة جبال اطلس فى شهر يناير و فى الحافة العظمى لجنوب افريقيا فى يوليو ، و فى القمم الجبلية فى شرق افريقيا التى تتغطى بالثلوج . و تزيد درجة الحرارة فى جميع الانحاء الاخرى من القارة عن مفر النمو ، ولا يعرف الصقيع فى الاجزاء المدارية . و تتميز القارة ايضا بان الذبذبات الكبيرة فى درجات الحرارة المشاهدة فى القارات الشمالية والمرتبطة بتحريك الجيئات غير معروفة بها .

و فى شهر يناير لاتقل درجة الحرارة عن ١٥°م (٥٩°ف) الا فى

المناطق الواقعة الى الشمال من مدار السرطان ، بينما يزيـد
متوسط حرارة بقية الانحاء عن 20°م (68°ف) .

و في شهر يوليو يزيـد متوسط درجة الحرارة عن 27°م (80°ف)
في كل مكان من القارة الى الشمال من دائرة عرض 11°ش و هي
تزيد عن 22°م (89°ف) في مساحات كبيرة منها . وتسبب هذه
المدرجات العاليه من الحرارة في تكون منطقة الضغط المنخفض
المحراوى . و في هذا الفصل تقل درجة الحرارة عن 15°م (59°ف)
على الهضبة الداخلية من خط تقسيم الزمبيزى والكنفو وعلى
الساحل الجنوبى الغربى .

وتقل درجة الحرارة الحقيقية على هضبة شرق افريقيا بنحو
 20°م عن حرارة السواحل كما تقل بنحو عشر درجات عن حرارة
السواحل في الجنوب الشرقى خارج المنطقة المدارية في نفس
الفصل .

ويتضح من دراسة خطوط الحرارة المتساوية على القارة

الحقائق التالية :-

نفي شهر يوليو ترتفع درجة حرارة الاجزاء الشمالية ارتفاعا
كبيرا . و يقع معظم النصف الشمالى منها ضمن خط حرارة 20°م باستثناء
الجهات الساحلية التى تمل اليها المؤثرات البحرية . و تمثل
المنطقة المنخفضة المحصورة بين جبال نلس وهضبة الحجار منطقة

الحرارة العظمى في القارة حيث يرتفع متوسطها أكثر من 21° م .
والسبب هو شدة جفاف المنطقة وانخفاض سطحها مما يجاورها حيث
تحيط بها مناطق أكثر ارتفاعاً تمنع وصول أي مؤثرات بحرية .
و تتدرج درجة الحرارة في الارتفاع نابين جنوب القارة حتى خط
الاستواء من 13° م في أقصى جنوب القارة إلى 26° م تقريباً في
الجهات القريبة من خط الاستواء ، و يلاحظ قلة انحناء خطوط الحرارة
فوق جنوب القارة في هذه الأثناء بسبب ضعف المؤثرات البحرية
في الأجزاء الداخلية الذي يتكون عليه انذالة منطقة من الغطاء
المرتفع تخرج منها الرياح .

أما في شهر يناير فنجد أن خطوط الحرارة تمتد في نصف
الكرة الشمال موازية لدوائر العرض وأن كانت تنحني فوق مياه
تيار كناريا نحو الشمال الغربي و فوق مياه البحر الأحمر نحو
الشمال . ويمر خط حرارة 13° م بالاطراف الشمالية من القارة .
و تأخذ الحرارة في الارتفاع التدريجي بالاتجاه نحو خط الاستواء
حتى تبلغ عنده حوالي 27° م في المتوسط ، ويزيد متوسطها
عن ذلك فوق معظم النصف الجنوبي ، و تتركز منطقة الحرارة العظمى
في هذا النصف (الميف الجنوبي) فوق صحراء كليلاري بسبب
انخفاض سطحها و بعدها من المؤثرات البحرية وقلة الغطاء
النباتي ، و يعظم في هذا النصف تأثير تيار بنجويلا البارد حيث
تمتد خطوط الحرارة موازية لساحل غرب القارة ابتداءً من خط

الاستواء. وتكون تقاربة ويشد انحناءها ولا يظهر مثل ذلك على السواحل الشرقية حيث يضعف تأثير تيار موزمبيق في هذه الفترة.

الضغط الجوي والتيارات الهوائية

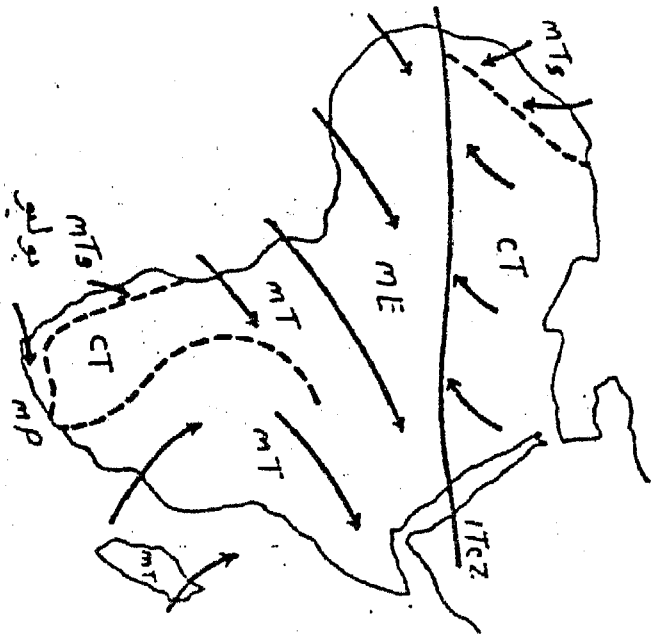
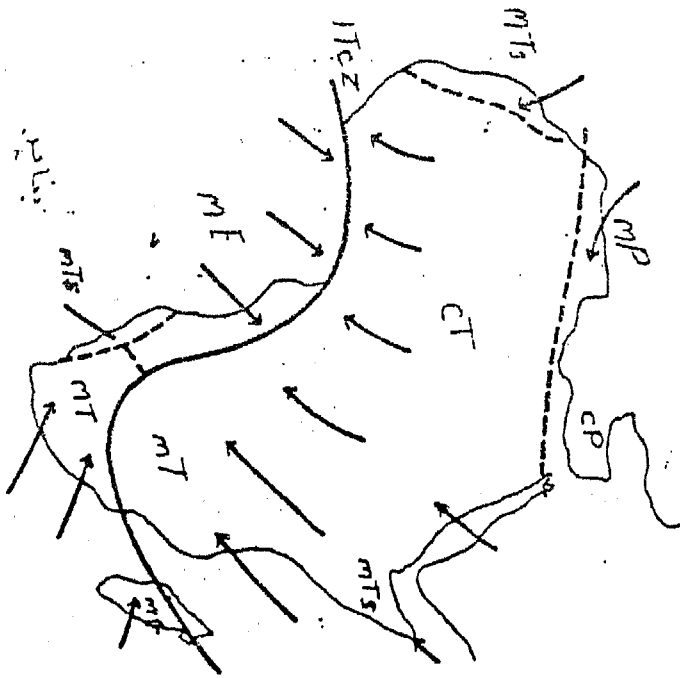
يختلف الضغط الجوي في الشتاء عنه في الصيف (الشمالي) .
في الشتاء يمتد تأثير الضغط المرتفع الأزوري فوق شمال إفريقيا كله ، ويتكون نطاق من الضغط المرتفع يمل الضغط المرتفع الاسوي بالانريقي بالازوري . ويكون البحر المتوسط منطقة ضغط منخفض نسبي بين مناطق الضغط المرتفع على كتل اليابس المجاور بسبب دفء مياهه النسبي في هذه الفترة . . . وتتكون فوق مياهه في هذه الفترة انخفاضات جوية تؤثر في مناخ الجهات الشمالية من إفريقيا .

و في نصف الكرة الجنوبي يمتد نطاق الضغط المنخفض الاستوائي جنوبا على طب اليابس ويفصل نطاقا للضغط المرتفع على كل من المحيط الهندي والاطلس الجنوبي .

و في الصيف يمتد الضغط المنخفض الاستوائي شمالا و يتصل بنطاق الضغط المنخفض على الصحراء الكبرى مكونا نطاقا كبيرا من الضغط المنخفض يتمل بالضغط المنخفض على قارة آسيا (جنوبها الغربي) . ويتكون ضغط مرتفع على جنوب القارة يتمل بالضغط المرتفع على المحيطين المجاورين .

وينتج عن نظم الضغط حركات للكتل الهوائية هي المسئولة
عن توزيع الامطار في القارة. وهناك تبع تيارات هوائية تؤثر
في القارة هي :-

- ١ - الرياح التجارية من الضغط المرتفع الازوى على المحيط
الاطلس الشمالى .
- ٢ - رياح الهرماتان و تهب من منطقة الضغط المرتفع على الصحراء
الكبرى عبر السودان الى غرب افريقيا .
- ٣ - التيار الهوائى الممرى من الضغط المرتفع الاسوى من
الشمال والشمال الشرقى عبر وادى النيل نحو الجنوب .
- ٤ - الرياح التجارية من الاطلس الجنوبى نحو خط الاستواء و هي
تتحول الى رياح موسمية بعد عبورها لخط الاستواء و يقتصر
هبوبها فى الشتاء الشمالى على ساحل غانة .
- ٥ - الرياح التجارية الشمالية الشرقية من الجزيرة العربية
و هي تختلفى صيفا بتأثير الموسميات .
- ٦ - الرياح التجارية من المحيط الهندى الجنوبى واتجاهها
من الجنوب الشرقى .
- ٧ - هواء جنوب شرقى افريقيا وهو كتلة جافة .
- ٨ - هواء العروض المعتدلة فى النطاق الاعمارى على البحر المتوسط
ويسبب امطار الشتاء و هي ترتبط فى جنوب القارة بالرياح
القوية المستمرة المعروفة باسم الاربيعينات المزمجرة و هي
مسئولة عن امطار منطقة الكيب .



شكل رقم (٢٧) الكتل الهوائية فوق افريقيا

وتتمثل الكتل الهوائية التي تؤثر في مناخ القارة فيما

يلس :-

١ - هواء مدارى بحرى (T_{bh}) وهو دافئ رطب على الاطلاق

الشمالى و الجنوبي .

٢ - هواء مدارى قارى (T_c) وهو دافئ جاف من الصحراء

الكبرى و كاهارى .

٣ - هواء قطبى بحرى (P_{bh}) يؤثر في مناخ الاطراف الشمالي

و الجنوبي .

٤ - هواء قطبى قارى (P_c) ورغم انه لا يملأ من انتاركتيكا

حيث يبعد عنها جنوب القارة بنحو ٣٠٠٠ ميل من المحيط الا

ان التبريد في الشتاء الجنوبي يميل الى خلق نمط رطب

منه فوق مرتفعات جنوب افريقيا و هو يملأ من النصف

الشمالى فقط و ذلك من سيبيريا واوروبا .

الامطار .

ان كانت الذبذبات الكبيرة في درجات الحرارة غيرمعروفة

فان هناك ذبذبات كبيرة في كمياتالمطر الواقعة بين المناطق

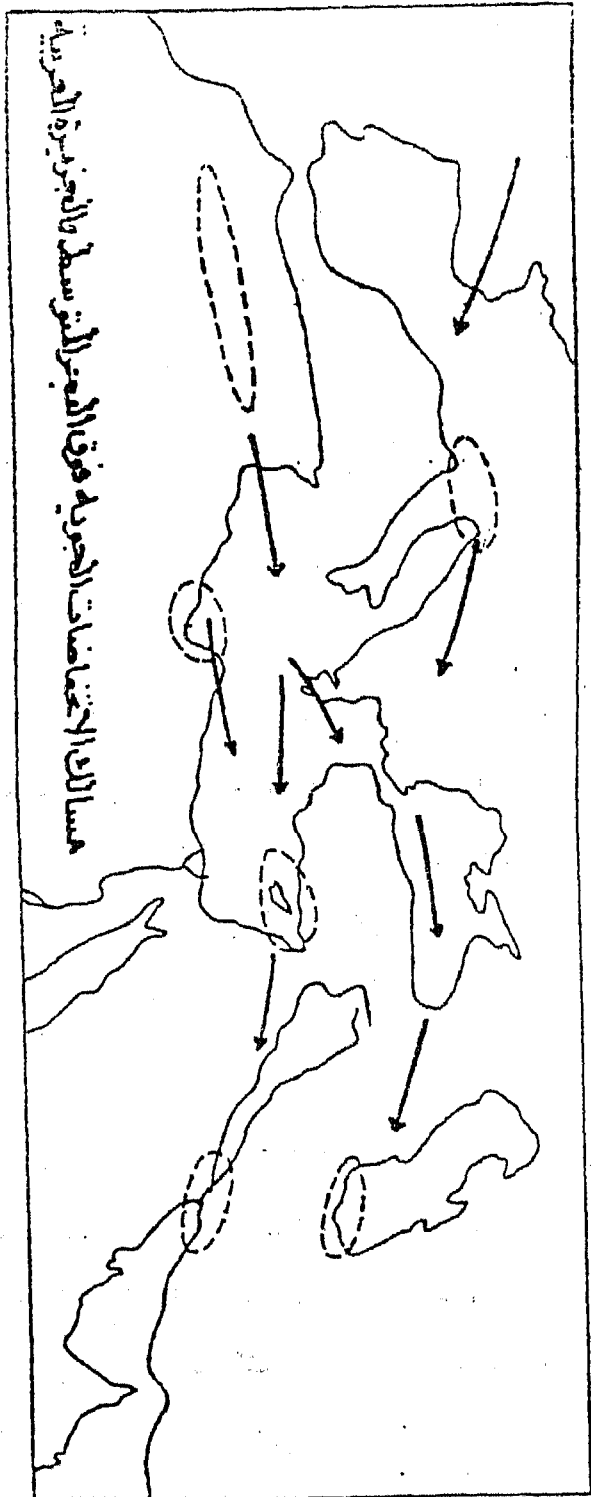
و من سنة الى اخرى.وقليل مناحائها يتمتع بظطر متوسط . ويعتبر

عدم الانتظام للامطار فوقها هو لعنة القارة. لذلك كان العفتاح

لكل مشاكل التقدم في افريقيا يكمن في التحكم في المياه سواء

في مناطق المطر المنتظم اوالطاري اوالمعتدل بغض النظر عن

حقيقة ما اذا كان كافيا أو غير كاف للسرى .



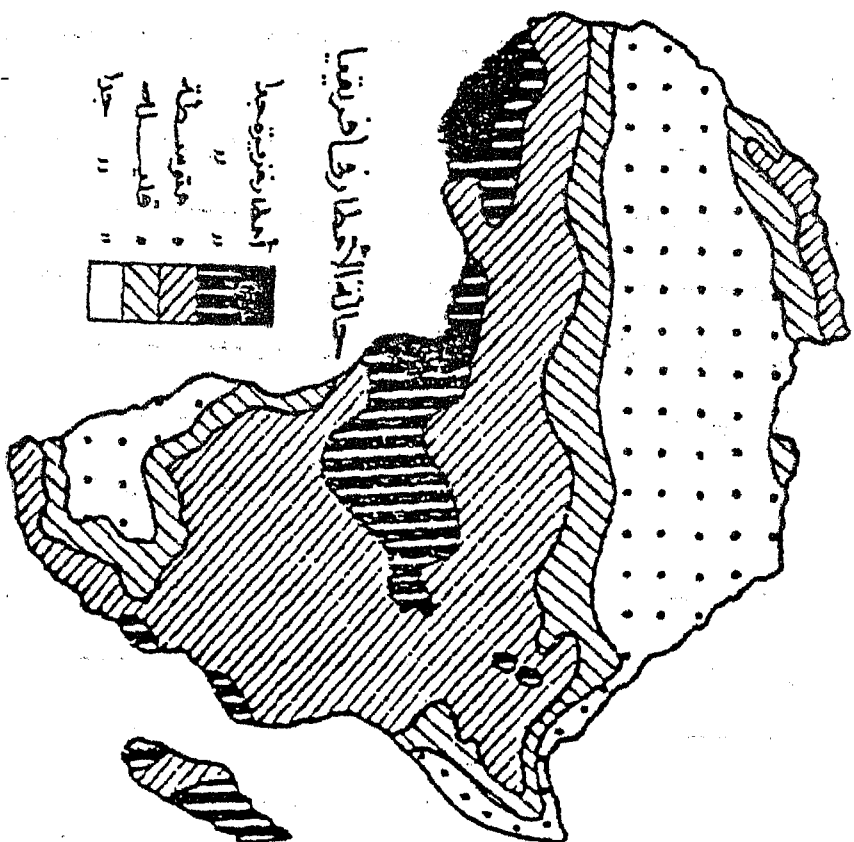
شكل رقم (٢٨) مسالك الانخفاضات الجوية فوق البحر المتوسط والجزيرة العربية.

ومن الوجهة العلمية لا يستقبل أى جزء من القارة امطاره بصورة منتظمة التوزيع على مدار السنة. ففي كل مكان نجد هناك فصولا رطبا او اكثر رطوبة وفصولا جافا او اكثر جفافا . لذلك فان ارقام المتوسطات السنوية للمطر ليس لها أى معنى فى الواقع لاحد التوزيع الفعلى ذو اهمية اكبر .

ووتتفاوت كميات المطر السنوى من اكثر من ١٠٠ بوصة على ساحل غرب افريقيا و الساحل الشرقى لمدغشقر و قليل من المساحات الجبلية فى جنوب افريقيا الى اقل من ١٠ بوصة فى اجزاء من الصحراء الكبرى وساحل جنوب غرب افريقيا . ويعكس نمطها فى الفصول المختلفة تحركات نظم الضغط والجهات .

و فى شهر يناير لاتسقط امطار على المناطق الواقعة شمال دائرة عرض ٥° شمالا باستثناء سواحل البحر المتوسط التى تستقبل امطارا من انخفاضات الشتاء. ويزيد متوسط المطر الشهري للمناطق الواقعة الى الجنوب من خط الاستواء فى معظم وسط وشرق القارة عن ٨ بوصات بينما لاتسقط امطار على الحواف الغربية من جنوب و جنوب غرب افريقيا

ويترتب على تحرك نطاقات الضغط والجهات نحو الشمال من ابريل ان يتقدم النطاق الحار الى خط عرض ١٥° شمالا وينتج عن ذلك قلة فى امطار الاجزاء الجنوبية. ويستمر شمال غرب افريقيا فقط تحت تأثير المعدل المعتاد . لانخفاضات الجرامسكس.



شكل رقم ٢٩- حالة الامطار وتوزيعها المحلي في افريقيا.

وفى شهر يوليو تنحصر المناطق الممطرة فى نطاق الضغط المنخفض الاستوائى فيما بين خط الاستواء ودائرة عرض ٢٠ شمالاً. وتمثل الحافات الجنوبية للصحراء الكبرى حدوده الشمالية. ويشيد عن هذه القاعدة منطقة الكيب فى الجنوب الغربى حيث تستقبل امطاراً بتأثير الفريجات .

ويشابه توزيع المطر فى اكتوبر ماهو مشاهد فى شهر ابريل، الا أن جملة المطر الشهرى فى وسط شرق افريقيا يقل عما كان ابان ابريل لان منطقة الضغط المرتفع الشوى على كلهارى تستمر بقوة كافية. لذلك لا تستقبل الهضبة الشرقية لافريقيا الاقليل من المطر اولا يسقط عليها شىء .

ويمكن تقسيم القارة الى اقاليم المطر الآتية :-

٢ - مناطق المطر الدائم طول العام وتشتمل

- أ - حوض الكنفو وساحل غانة و هضبة البحيرات والساحل الشرقى للقارة فيما بين خط الاستواء ودائرة عرض ١٠ درجة جنوباً. وامطارها انقلابية ترجع الى وجود ضغط منخفض دائم طول العام الى جانب تأثير الرياح الجنوبية الغربية والتيارات البوائية شديدة الحرارة والرطوبة التى تصاحب تيار غانة على سواحل غانة وتأثير هبوب الرياح الجنوبية الشرقية على السواحل الشرقية .

ب- جزيرة مدغشقر والأجزاء الجنوبية الشرقية من جنوب القارة
بسبب هبوب الرياح التجارية الجنوبية الشرقية عليها طرأ
العام .

٢ - مناطق امطارها مينية و تشمل .

أ - هضبة الحبشة بفعل الرياح الموسمية الجنوبية الغربية
والجنوبية الشرقية .

ب - النطاق السوداني من شمال القارة وذلك بتأثير الرياح
الجنوبية الغربية . ويسوده في فصل الشتاء ضغط مرتفع وتخرج
منه رياح الهرماتان وهذا يحول دون وصول الرياح الجنوبية
الغربية ويقصر نطاق هبوبها على ساحل غانة .

ج - معظم هضبة جنوب افريقيا وذلك لتوغل الرياح الجنوبية
الشرقية واتساع نفوذها فوق الهضبة في فصل الصيف الجنوبي
التي تكون مجالا لضغط منخفض بينما ينحصر هبوبها على
النطاق الساحلي شتاء حيث يسود الهضبة فيه ضغط مرتفع .

٣ - مناطق المطر الشتوى و تشمل

أ - الطرف الجنوبي الغربى من القارة حيث يتأثر هذا الجزء
بالرياح الشمالية الغربية في الشتاء بينما يقع في مهب
الرياح الجنوبية الموازية للساحل صيفا .

ب - الاطراف الشمالية من القارة خاصة اقليم اطلر وذلك بسبب
الرياح العكسية والاعاصير التي تمحبها في الشتاء .

٤ - اقاليم نادرة المطر و تشمل :-

صحراء كليمبارى والصحراء الكبرى و صحراء الموصل والقرن الافريقى .

الاقاليم المناخية .

هناك تماثل وانتظام فى توزيع الانماط المناخية شمال وجنوب خط الاستواء . فالترتيب المنتظم لهذه الانماط هو القاعدته العامه .

وقد انبثق من محاولة فهم المناخ واثره على انحاء الارض فى العالم مجموعه من التقسيمات المناخية لكل منها ميزات وعيوبه .
و طبقا لتقسيم (ميلر يوجد سبع انماط مناخية فى القارة الافريقية .

A - المناخات الحارة ولا تقل حراره اى شهر عن ٦٤° ف (١٢٨ م) .

A₁ - الاستوائى - يزيد المطر فى فصلين .

A₂ - المدارى البحرى - لا يوجد فصل جاف حقيقى .

A₃ - المدارى القارى - الشتاء جاف .

A_{3m} - المدارى القارى - من النوع الموسمى .

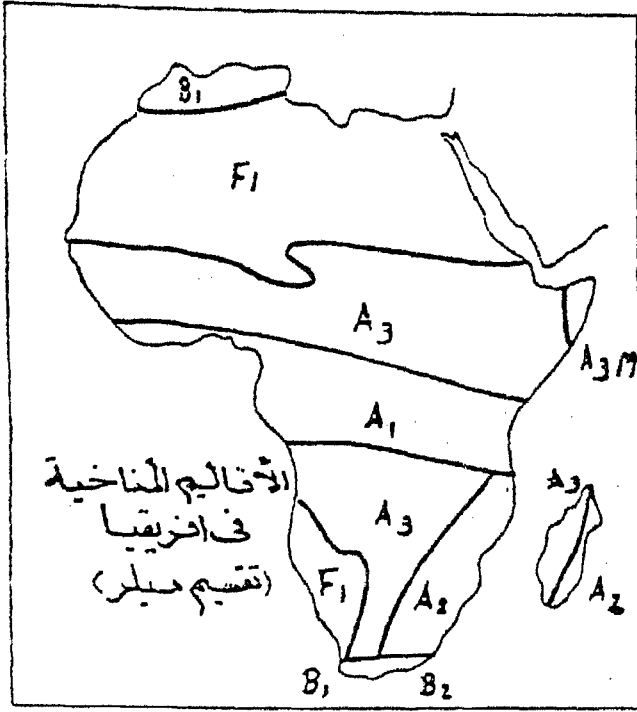
E - المناخات المعتدلة الدفيئة ودون المدارية .

(ولا تقل حراره اى شهر عن ٤٢° ف (٦٨ م))

B₁ - السواحل الغربيه (البحر المتوسط) - امطار شتوية .

B₂ - السواحل الشرقيه - مطر مستمر .

F - المناخات المحسراويه



شكل رقم (٣٠) الأقاليم المناخية في إفريقيا

فيها يقل المطر السنوي باليوميات عن خمس المتوسط.
 السنوي للحرارة بالدرجات الفهرنهایتية.
 الصحارى الحارة - لاتقل حرارة اى شهر عن 43°F (10°C).

ويوجد النمط الاستوائى فى نطاق يمتد من ساحل تانزانيا
 عبر معظم حوض الكونغو وعلى طول ساحل غامبه حتى ليبيريا فى
 الغرب . ويزيد متوسط حرارة كل الشهر عن 20°C (68°F) ولكن
 لا يحدث التطرف الحرارى فى العروض المدارية. ويندر ان يزداد
 المدى السنوي للحرارة عن 2°C (4°F) وكذلك المدى اليومي
 عن 8°C (14°F)، وتؤكد هذه الأرقام وخاصة السنوية انه
 لاتوجد الاختلافات طفيفة فى درجات الحرارة بين كل كتلة هوائية
 والتى تليها فى هذه العروض. ويعدل المدى اليومي الاقصى على
 تأثير الشمس على حرارة الهواء وان نظام الاشعاع اليومي منتظم
 على مدار السنة .

والسبب فى قسوتى المطر هو تحرك نطاقات الضغط شمالا بعد
 اعتدال مارس وجنوبا بعد اعتدال سبتمبر، وبسبب الاختلافات
 البسيطة فى درجات الحرارة الفعلية فان الفصول تعرف بانها
 رطبة او جافة وليس حارة او بارده - وفى كل مكان تختلف كمية
 امطار كل من الفحلين الرطبين. وبذلك يميز بينهما باعتبار
 احدهما (اغزر ممثرا) والاخر (اقل مطرا). ويطلق على كل منهما
 اسماء محلية عديدة .

قش عنتبة (ارغندا) مطرها ٢٥ بوصة من مارس الى مايو
بينما لايسقط عليها الا ١٣ بوصة من اكتوبر الى ديسمبر، وتستقبل
لاجوس (نيجيريا) بوصة ٢٩ في الفصل الاثني عشر، مطرا من مايو الى
يوليو ١٦، بوصة في فترة الامطار الاقل من سبتمبر الى نوفمبر
و النشط السائد للحظ هو رخات تصاعدية غزيرة بفعل هواء
استوائى بحرى، وتختلف كمية تبعاً للظروف المحلية مثل البعد
عن البحر والاتجاه الذي يأتى منه الهواء الرطب - فيسقط على
دوالا (الكمرون) ١٥٩ بوصة في السنة بينما لايسقط على مباسا
(كينيا) الا ٤٧ بوصة رغم انها على الساحل، وتتراوح الكميات
المسجلة في المحطات الداخلية بين ٥٩ - ٧١ بوصة .

ويظهر على المرتفعات في هذا النطاق المط متفرع هو المناخ
الاستوائى للمناطق المترفعة في المناطق التي يزيد ارتفاعها
عن ١٥٠٠ مترا (٤٩٢٠ قدم) فوق مستوى سطح البحر، فالحرارة اقل
وكذلك المدى السنوى الا ان المدى اليومى يزيد كثيرا بسبب
الارتفاع و تخلخل الهواء، ويوجد نفس نظام المطر الاستوائى ولكن
كميته اقل، ففي نيروبي (١٦٧٥ مترا - ٥٤٩٥ قدم) مطرا السنوى
بوصة ٣٩ و قمتيه في ابريل و نوفمبر، والمتوسط الحرارى السنوى
للحرارة ١٧°م - (٦٢.٧°ف) وان كانت حرارة ابرد الشهور
التي تبلغ ١٥°م (٥٩°ف) قد تخرج نيروبي من النطاق الاستوائى،
الا ان المدى السنوى يبلغ ٣.٣°م كنا توجد في جميع الخصائص

المناخية الأخرى - وبذلك فإنها نمط معدل من المناخ الاستوائى، ولا يظفر هذا النمط الا فى مناطق محدودة لان قليل من النطساق الاستوائى يزيد ارتفاعه عن ١٢٠٠ مترا واهلها مرتفعات كينيا. ورغم ان كثيرا من كينيا واوغندا وشمال تنزانيا تنتمى الى النمط الاستوائى الا ان ارتفاعاتها تقلل من درجات الحرارة من تلك المسجلة على الساحل الغربى .

ويمتد المناخ المدارى البحرى من خط عرض ١٠° جنوبا فى تنزانيا الى ٣٠ جنوبا فى جنوب افريقيا و يمتد ايضا فى المناطق الشرقية من مدغشقر. وتسقط معظم امطارها فى شهر الصيف ولكنها تتأثر فى الشتاء برياح شرقية تجلب معها هواء مداريا بحريا. ورغم ان هذا الهواء رطب الا انه دافىء نسبيا ويميل الى ان يكون مستقرا عند وصوله الى اليابس لهذا فسقوط الامطار غير متوقع الا بتأثير التضاريس. وتشبه درجات الحرارة فى الاطراف الشمالية من هذا النطاق مثيلاتها فى المناخات الاستوائية. ويميز هذه المنطقة المدارية عن المنطقة الاستوائية قمة مطر واحدة فى الشمال. ويتفح فصلا الشتاء والصيف فى جنوبها تبعا لاختلافات درجة الحرارة .

اما انواع المناخات المدارية القارية فهى اكثر الانماط انتشارا فى افريقيا باستثناء النمط الصحراوى - وهى ترجع

الى الشمال والى الجنوب من النطاق الاستوائى، وتثبت المناخات المدارى البحرى فى قمة مطر ميفية ولكنها جافة تماما فى بقى الشتاء حيث تقع تحت تأثير كتل هوائية مدارية كما انها بعيدة عن تأثير الهواء المدارى البحرى للتجاريات على السواحل الشرقية. وفى الفصل الجاف الرطوبة منخفضة والسموات صافية.

وينتج عن ذلك درجات حرارة عالية وهى اكثر ارتفاعا من المناخات الاستوائية الملبدة بالغيوم. وفى كايس (مالى) تبلغ متوسطات الحرارة 31.7°C ، 34.4°C ، 35°C لاشهر مارس وابريل ومايو على التوالى. اما فى يونيو عندها تبدأ الامطار فان متوسط الحرارة يبلغ 29°C ، ويسقط 90% عن المطر السنوى وقدره 29 بوصة فى الفترة ما بين يونيو وسبتمبر. وتأخذ درجة الحرارة فى الارتفاع من 27.8°C فى سبتمبر الى 29.4°C فى اكتوبر عند نهاية الامطار. وتشبه احوال الفصل الرطب مثيلاتها فى المناخات الاستوائية، فالرطوبة مرتفعة والمدى اليومى للحرارة صغير. وبالاتعاد عن النطاق الاستوائى الى المناطق الصحراوية يقل طول الفصل المطير كما تقل كميته ويصبح اقل انتظاما. ويبلغ متوسط المطر السنوى عند حافات النطاق الاستوائى حوالى 49 بوصة بينما يبلغ 10 بوصات عند حافات الصحراء.

وتختلف الانماط المناخية المدارية المرتفعة فى تيم عناصر المناخية عن نظام هذه العناصر فى الانماط المدارية. فتوجد قمة

واحدة للحرارة والطر ولكن تقل حرارة شهر أو أكثر عن ١٧°م. وتوجد مثل هذه الظروف في النصف الجنوبي لأفريقيا فتقل درجة الحرارة في مولا واير (١٣٤٦ مترًا) في روديسيا عن ١٧°م من مايو الى أغسطس بينما لا ترتفع درجة الحرارة عن ذلك فيس جزءا نسبح الا لمدة ثلاثة شهور . الا ان نظام الحرارة فيها فنجد من النمط المميز للمناخات المعتدلة الدليثة في المتوسطات الشهرية وبذلك فانها تنتمي بصورة اوضح الى المناخات المدارية المعتدلة تبعا لطبيعة نظم المطر فيها .

والنمط الآخر المعدل من المناخات المدارية هو النمط المداري القاري الموسمي وهو اوسع انتشارا في قارة اسيا عنه في قارة افريقيا . ويميزه ان نظم الرياح شبه فيس طبيعتها نسيم البر والبحر على نطاق كبير في دوره سنوية بدلا من الدوره اليومية . وحسب تقسين (ملر) فان الجزء الوحيد الذي يوجد به حقيقة في القارة بصورة معدلة هو ذلك الجزء من جمهورية الصومال الى الشرق من خط طول ٤٦° شرقا . ويسودها في يناير تيار هوائى شمالي شرقي بينما تكون الرياح فيس يوليو جنوبية غربية لها نفس خصائص الاولى من حيث الجفاف والشبات . لذلك فلا تتنوع جمهورية الصومال بمناخ موسمي من النمط الهندي بامطاره الغزيرة فخر في الحقيقة منطقة جافة لا يزيد متوسط مطرها السنوي عن ٦ بوصات ويسقط اغلبه على هيئة رجات كبير ، ابان شهور الميف . ويمكن بذلك أن تصنف باعتبارها

منطقة مناخ صحراوي .

وينحصر المناخ المعتدل الدفيء للسواحل الغربية أرسد البحر المتوسط المناخ في الأجزاء الشمالية من المغرب والجزائر وتونس وبرقه ومنطقة الكيب في الجنوب الغربي. وهي مناطق المطر الشتوي والصيف الجاف ومطرها ناتج عن هبوب هواء قطبي بحري يرتبط بالانخفاضات .

ولا يوجد نمط السواحل الشرقية المعتدلة الدفيئة إلا في نصف الكرة الجنوبي لأنه ليس لأفريقيا حافة شرقية محيطية فسي العروض الشمالية . وتستقبل المنطقة الساحلية الجنوبية لجنوب أفريقيا فيما بين خطي طول ٢٠° ، ٣٠° شرقا أمطارا معتدلة على مدار السنة بتأثير الانخفاضات الجوية للمغربيات أثناء الشتاء ومن الهواء المداري البحري للتجاريات الجنوبية الشرقية في الصيف ويتدخل الارتفاع أيضا كعامل مسبب للمطر .

والصحراء الكبرى هي أكبر مساحة من المناخات الصحراوية الحارة في العالم. وهي تمتد من المحيط الأطلس إلى البحر الأحمر وتستمر شرقا في الصحراء الغربية. والأمطار قليلة لأن الكتلة الجوائية السائدة مدارية قارية شابت لهواء علوي نسبي الصحراء نفسها لذا فهي جافة وثابتة . وتظهر عواصف ممطرة طارئة في الشمال ترتبط بالهواء الرطب ونشاط الجيوم التي

تفزر منطقة البحر المتوسط في الشتاء، بينما ترتبط العواصف
الطارئة على الحافة الجنوبية للمحراء بأقصى الابتعاد اتصالي
للجواء الاستوائي البحري الذي يصل الى المناطق الصحراوية في
بعض فصول الصيف . وليست كل اجزاء الصحراء غير ممطرة حيث
تستقبل المناطق المرتفعة في داخليتها قدرا من الامطار يسمح
بنمو نباتي . فقد تستقبل الحجار بمفطة خاصة امطارا من هواء
البحر المتوسط القطبي البحري في الشتاء او من هواء الاطلنطي
الجنوبي الاستوائي البحري في الصيف .

وتوجد منطقة صغيرة من المحراء الحارة تغطي اغلب جنوب
غرب افريقيا، ويقع الشريط الساحلي منها باستمرار تحت تأثير
هواء مداري ثابت جدا بينما يسود المناطق الداخلية هواء
مداري قاري ثابت . وای هواء مداري بحري من المحيط الهندي
لا يصل اليها الا جافا . وكما هو الحال في المناطق الجافة فسان
الامطار التي تسقط تأخذ شكل عواصف طارئة غزيرة ويتفاوت في
الكمية كثيرا .

الظواهرات الحيويية

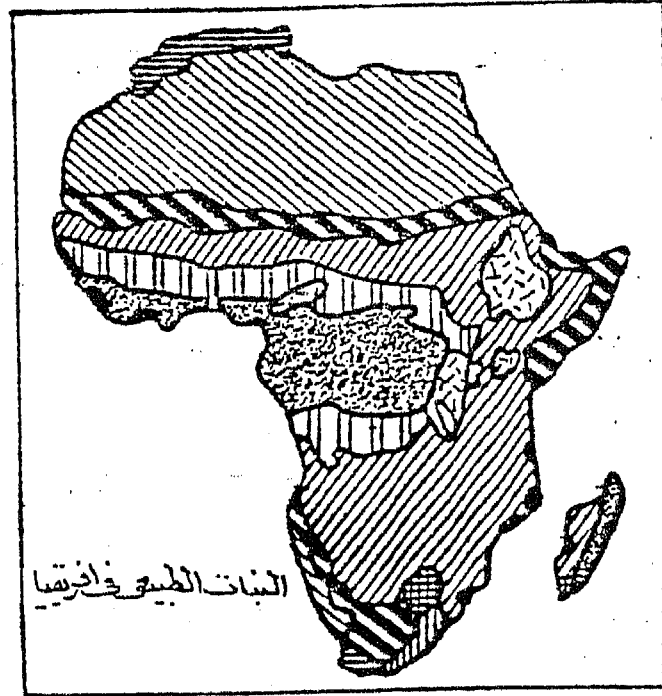
تشمل هذه الظاهرة : النبات الطبيعي ، الحيوان البرى

والتربة .

أولاً : النبات الطبيعي

يعتمد سكان القارة فى معيشتهم على الارض ونتاجها وبخامة على رعى الحيوان واشكال بسيطة من الزراعة . ومن هنا يلعب النبات دورا هاما فى التأثير على الانشطة البشرية . الا ان تأثير الانسان فى تغيير وتعديل النبات الطبيعى فهو غير ملحوظ من خلال عمله على تنظيف الارض وحرق النباتات تمهيدا لزراعة الارض . وتتدرج الانماط النباتية شمالا من الغابة الحقيقية الى مناطق تجتمع فيها الاشجار والاعشاب بنسب مختلفة الى اراضى الحشائش والشجيرات التى ترتبط بالامطار البسيطة واخيرا الصحراء . وهى تتدرج بصورة عكسية فيما بين خط الاستواء وكلا المدارين .

وباستبعاد مدغشقر قدر (ماربوت) و(شانتر) ان مساحة الغابات تـأزـى ١٢ ٪ من القارة ، وان الحشائش تغطى ٤٢ ٪ وتبلغ نسبة الدغارى نحو ٣٩ ٪ . وتتكون (الغابات) من الغابات المدارية المطيرة ودائمة الخضرة ومناطق الاشجار الخفضية ، بكثافة والشجيرات الشوكية وهى تعكس الرطوبة المتاحة . وتشغل الحشائش مساحات اكبر من النخيل الاخرين وهى لم تتكون بسبب العوامل المناخية او الاحوال الطمعية الاخرى بل تكونت ايضا لتدمير



شكل رقم (٣١) النبات الطبيعي في أفريقيا

الغابة الأصلية بفعل الحريق والحيوانات العاشبة ، ويضم
 اصطلاح (الصحراء) الذى استخدم مساحات كبيرة من مناطق شبه
 صحراوية لشجيرات واعشاب فقيره لذلك فان نسبة المحاصيل
 الحقيقية فى القارة لاتتعدى ٨ ٪ .

وبذلك تمثل الخريطة النباتية لافريقيا صورة الحياة
 النباتية الموجودة حاليا ولا تعبر عن ذروة النمو النباتي اذا
 ماترك الامر للعوامل الطبيعية وحدها. ورغم ذلك فاننا نلاحظ
 ارتباطا قويا بين الحياة النباتية فى القارة وبين الاحوال
 المناخية السائدة. وتبرز هذه الحقيقة عند مقارنة خريطة
 النبات والانواع المناخية .

ويمكننا ان نستخلص عدد من الحقائق الرئيسية عن توزيع

الحياة النباتية فى القارة تتمثل فيما يلى :

- ١ - تمثل غابات المناطق الحارة اكبر نسبة فى الغابات الموجودة.
 وهى تنتشر فى المنطقة الاستوائية وتنتشر فى احوال الكنفو
 والزمبيري وهضاب انجولا.
- ٢ - تقل نسبة الغابات المعتدلة والباردة فى القارة. وهى توجد
 فوق الكتل الجبلية المرتفعة فى جبال اطلس وهضبة الحبشة
 والقمم الركابية فى شبه افريقيا .

٣ - تغطي الحشائش اكبر نسبة من مساحة القارة وهي تتدرج في القمر لثقله وتباعد الأشجار كلما بعدنا عن نطاق الغابات المدارية المطيرة .

٤ - تنمو الحشائش المعتدلة (اشاب الفلد) على الهضبة الجنوبية لافريقيا بسبب ارتفاع سطحها وما يرتبط به من انخفاض لدرجة الحرارة .

٥ - ينمو في معظم المناطق الداخلة في مدلول الصحراء حياة نباتيه قميئة تتلائم مع ظروف المناخ القارى الجفاف السائد .

٦ - لا توجد الصحراء العارية من النبات الا في مساحات محدودة وبخاصة في مناطق بحار الرمال في الصحراء الليبية وموريتانيا والجزائر .

ويجب ان نفع في اعتبرنا ان صورة الحياة النباتية الحالية في القارة ليست ثابتة او ساكنة. فانها في تغير مستمر بسبب عوامل مختلفة تغير باستمرار من الاشكال النباتية السائدة في المناطق وينتج عنها انكماش انماط واتساع في انماط اخرى واختفاء أنواع وظهور انواع اخرى جديدة وهكذا باستمرار .

وتتمثل الأنواع النباتية الرئيسية في القارة فيما يلى :

١ - الغابات المدارية المطيرة :

وهي تنمو في الاقاليم الحارة الرطبة التي لا تقل

المتوسط الشهري لدرجة حرارتها عن ٦٤° ف. وتؤثر كمية الأمطار ونظام سقوطها على كثافة وتنوع الحياة الشجرية. وتغطي الأراضي الساحلية لغرب افريقيا والجزء الشمالي من حوض الكونغو وجزء خليج غانة كما توجد بصورة متقطعة على الساحل الشرقى فيما بين دائرتى عرض ٣° ، ١٠° جنوبا وعلى ساحل مدغشقر الشرقى . وتغطي نحو ٧٨ ٪ من مساحة القارة . وتتميز بانها دائمة الخضرة وبوفرة النباتات الخشبية وقلّة النبت الأرضى باستثناء على ضفاف الأنهار. ويصل ارتفاع الأشجار الى ١٥٠ قدم وهو ارتفاع شائع ويصل ارتفاع بعضها الى ٣٠٠ قدم . وتتكون الغابة من شجرة وفيرة من السواع متعددة وتتميز بعدم التجانس فى تكوينها النوعى ويندر ان نجد نوعا واحدا من الأشجار متجاورين فى نفس المنطقة . وتأخذ الغابة شكلا طباقيا حيث يمكن تمييز عدة مستويات بها. ويؤدى تشابك أغصانها الى تعذر وصول اشعة الشمس الى سطح الأرض . لذلك يختلف النمو السطحى على الأرض من منطقة الى أخرى ولا يكون كثيفا الا فى المناطق التى كشفت للشمس او على مجارى الأنهار حيث تكون الغابة حائطا رأسيا من الخضرة الكثيفة . وان كانت جذوع الأشجار تخلو من الأغصان والأوراق الا انها تحاط بأحراش ضخمة من الغابات المتلفة التى ترتفع الى أعلى كى تصل الى ضوء الشمس .

وإن أع لاشجار متعددة جدا وأخشابها من النوع الجامد . ويحمل منها على كثير من المواد النافعة مثل الأخشاب والشار

وبعض المواد الأولية . ويقفادون استغلال هذه الشروات الطبيعية
 معوية الاحتراق والتحرك داخل الغابة ليس بسبب كثافة الحياة
 النباتية ولكن بسبب كثافة الحياة النباتية ولكن بسبب
 المستنقعات ونفايات الغابة المتكومة من جذوع وفروع وكتل
 واوراق المتكومة على أرضية الغابة ، وانتشار الحشرات
 والامراض بالإضافة الى تعدد الفصائل النباتية والاشجار
 واختلاطها بدرجة كبيرة الامر الذى يجعل العثور على الاشجار
 المطلوبة امرا صعبا ويتطلب البحث فى مساحة واسعة لذلك يتم
 استغلال اجزاء من هذه الغابات عن طريق انشاء مزارع علمية
 للكاكاو والحطاط ونخيل الزيت مثلا .

ويحيط بالغابة المدارية نطاق منها اقل كثافة تختلط
 فيه الاشجار مع الغابات السفانا . ونجد الغابة المدارية على
 طول المجارى المائية فى مناطق السفانا ، ويتكون هذا النطاق
 من مناطق موزعة بين غابة دائمة الخضرة ومناطق من السفانا
 الطويلة ومناطق اخرى تختلط فيها الحشائش بأشجار نفيسية .
 ولا توجد علاقة مباشرة بين توزيع هذه الانماط والظروف الطبيعية .
 ومن المتفق عليه ان هذا النطاق تكون بفعل الحريق فى منطقة
 الجافة الانتقالية للغابة المدارية المطيرة حيث تحترق الحشائش
 سنويا ولا تبقى على الارض سوى الانواع الشجيرة التى تستطيع
 ان تقاوم هذه الحرائق . ففى بذلك منطقة مقطعة من الغابة

المدارية المطيرة بتأثير حرق الإنسان للنبت السطحى لاستغلال الارض .
فاذا تركت لشأنها فأنها ستعود ثانية الى غاية كثيفة .

٢ - المانجروف

قد يطلق عليها اسم (غابات المانجروف) أو مستنقعات
المانجروف)-وهى تظهر على السواحل المنخفضة فى نطاق الغابة
المدارية المطيرة وبخاصة فى مناطق الند والجزر والمناطق
المستنقعية للمصببات النهرية . وتوجد فى امتدادات كبيرة من
ساحل غانة وفى مستنقعات ساحل شرق افريقيا ، الى الجنوب من لامو
فى كينيا ومن ابرز مناطقها دلتا النيجر وساحل غينيا
الاستوائية .

وهى دائمة الخضرة تكثر فروعها وجذورها التى تتدلى من
الاشجار الى ارض المستنقعات . وتتنوع اشكال جذوعها فمنها القائم
والمستلقى . ونظرا لكثافتها فى المناطق الساحلية . وتعريضها للمد
والجزر والفيضانات فانها تعمل على تجميع كل من الرواسب البحرية
والنهرية فى مناطقها . وتنمو باستمرار صوب البحر وعلى حافة
كما تجعل الانتقال بين البحر والبر من الامور المعبة .

وتختلف الانواع التى يتكون منها المانجروف على كل من
الساحل الغربية والسواحل الشرقية رغم تماثلها فى الشكل .
وتماثل الغربية انواعه الموجودة على الشواطىء الاطلسية من

من أمريكا المدارية بينما الأنواع على السواحل الشرقية تنتشر
أيضا على السواطيء المدارية لآسيا.

٣ - السافانا (الحشائش المدارية)

هي المظهر النباتي الرئيس في الاقاليم المدارية الحارة
التي تسقط امطارها في فترة ٤ - ٦ اشهر في نصف السنة الميفى
ولا تكون كافية لنمو الغابات .

وتتمثل في افريقيا في نطاقين عظيمين يشغلان معظم الاجزاء
الداخلية من القارة. يمتد أحدهما الى الشمال من الغابسة
المدارية ويتمد الثانى الى الجنوب منها ، ويتمثل النطاقان
عبر الهضبة الشرقية الاستوائية التى لا تساعد ظروفها على نمو
الغابات الكثيفة بسبب قلة الامطار. وبذلك فانها تمتد على
هيئة حدوة حصان ما بين دائرتى عرض ١٥° شمالا ٢٠° جنوبا حول
الغابة المدارية. ويمثل نطاقها الافريقى أعظم امتداداتها فى
العالم كله .

وهي تتكون من امشاب كثيفة تنمو بها اشجار متفرقة تتولد
كلما اقتربنا من خط الاستواء تبعا لتزايد كمية الامطار وطول
الفصل المطير. لهذا فان الانتقال من الغابات المدارية والسافانا
يكون غالبا تدريجيا ويمعب ايجاد حد فاصل بينهما ، وتتفاهل
الامشاب وتتناقص الاشجار كلما بعدنا عن خط الاستواء شمالا وجنوبا

تبعاً لتناقص الأمطار وتناقص طول الفصل المطير حتى نصل
الى نطاق شبه صحراوي لا تنمو فيه الا حشائش قصيرة من نوع
الاستبس ولا تكاد تنمو به اشجار تذكر ثم نصل الى نطاق
المحراة.

- ويمكننا ان نقسم السفانا الى ثلاث انماط هي :
- أ - السفانا الشجرية : وتتكون من سفانا عاليه واشجارها
قصيرة وهي الغنى سفانا .
 - ب - السفانا البستانية : وتتكون من اعشاب اقل طولاً من
السابقة واشجار السنط .
 - ج - سفانا السنط الصحراوية : وتتكون من اعشاب قصيرة غير
مستنرة .

وتعكس هذه الانماط وجود فصل جاف يتراوح طوله بين ٣ ،
٦ أشهر . ومعيار التفرقة بينها هو نوع وطول الحشائش ووجود
الاشجار .

ويعتمد النمط الاول من غينيا الى وسط نيجيريا ثم يتجه
جنوباً ثم جنوباً بغرب الى جنوب زائير وشمال انجولا ويوصف
بانه سفانا الاشاب الخيلية التي يتراوح طولها بين ٥ - ١٠ قدم .
وتنمو الاشاب بسرعة عند بدء المطر وهي خشنة يمعب اختراقتها .
والاشجار نفضية وقد تظهر بعض انواع دائمة الخضرة ويتراوح ارتفاع

الأشجار بين ٢٠ - ٤٥ قدم، وللأشجار تيجان تشبه المسطحات بتأثير الرياح القوية السائدة. والسنت من أهم الأنواع الشجرية المنتشرة وتوجد أشجار الباوباب الضخمة التي تفتن الماء في جذوعها.

ويمتد النمط الثاني على هيئة قوس كبير يحيط بالنمط الأول ويوجد في المناطق التي يقل مطرها ويطول فعلها الجاف، وتكون الحشائش نضارة أرضها مستمرة تقريبا ويتراوح طولها بين ٢ - ٥ أقدام. والأشجار الموجودة بها متناثرة وجميعها نفضية ويتميز بعضها بأوراق شوكية مثل أشجار السنط ويحصد نطاقه من السنغال إلى جنوب السودان وإلى أنجولا وجنوب غرب إفريقيا وشرق إفريقيا والجزء الغربي من مدغشقر في مناطق الترحيف واللبوبو.

ويطلق على النمط الثالث أحيانا اسم (الاستبس ذات الأشجار). ويوجد في المناطق شبة الجافة التي تقل أمطارها عن ٣٠ بوصة ويطول الفصل الجاف إلى ٦ - ٧ أشهر. ويسوده حشائش تتحمل الجفاف وهي لا تغطي كل الأرض ويتوزع به أشجار قصيرة وشجيرات شوكية من نوع السنط وتوجد الباوباب بصور موزعة. وتظهر الأشجار عالية من الأوراق في الفصل الجاف كما تكون الأعشاب محترقة ميتة. وهو يعتبر نطاقا انتقاليا إلى شبة الصحراء. وهو يتوزع من منطقة كليناري من أوكونانجو إلى نهر الأوراني ويمتد على الحافة الجنوبية للصحراء الكبرى وفي الأجزاء الأكثر جفافا من كينيا وشرق إثيوبيا.

وتتعدد الآراء بعدد تكون السفانا في افريقيا واخذت الابحاث تتجه الى اسباب اخرى خلاف العوامل المناخية مثل الحريق والتربة والعوامل البشرية ومن المعروف ان اشجار السفانا هي من انواع تقاوم الحريق . وان كانت بعض الآراء تتشادى بـ ان مناطق السفانا كانت في الاصل منطقة غابات الا ان الانواع الحيوانية الموجودة والتي تتلام مع الظروف العشبية للبيئة يجعل من الصعب القطع برأى من الآراء .

٤ - الحشائش المعتدلة (الفلد)

على ارتفاع يتراوح بين ٣٥٠٠ ، ٩٠٠٠ قدم في جنوب افريقيا نجد نطاقا حشائشيا يمتد مئات الاميال على الفلد العليا وتقل فيه الاشجار وتنمو حشائش ارتفاعها ٢ - ٣ قدم في انسب البقاع من حيث المناخ والتربة ولكنها لا تقارن بحشائش السفانا والربيع هو الفصل الوحيد للنمو وفيه تبدو الارض مخضرة قبل ان ترتفع درجة الحرارة في فصل الصيف الذي رغم وفرة الامطار به الا ان الفاقد منها بالبخار كبير، ويعوق صقيع الشتاء من النمو الشجري بالمنطقة .

٥ - الصحراء

المحارى اقاليم لا تساعد ظروفها الطبيعية على وجود حياة نباتية وهي تحمل معنى الافتقار الى مظاهر واشكال الحياة وليس انعدامها تماما . واهم ما تتميز به مناطقها هو ندرة

الحياة وزيادة الجفاف والحدى الحرارى اليومى والفصلى كبير جدا وقد تمتد الفترات غير المطيرة لىس لعدة شهور بل قد تد الى عدة اعوام. ويفتقر سقوط المطر بها الى الانتظام الفصلى وان سقط فعلى هيئة رخسات كبيرة لفترات قصيرة .

لهذا كان على الحياة النباتية التى تظهر فى هذه المناطق ان تتلاءم وتكيف نفسها مع هذه الظروف البيئية القاسية شديدة الجفاف .

وتتمثل الصحراء الكبرى اعظم الامتدادات الصحراوية فى العالم. وتقل الامطار فوق معظمها وينعدم فى بعضها. ويمعب تعيين الحدود الشمالية والجنوبية لها لانها تندرج عبر نطاق شبه صحراوى الى الحواف الاكثر مطرا فى الشمال والجنوب. والحدود الشمالية والجنوبية لها غير ثابتة تبعا لكميات الامطار ويحددها فى الشمال خط مطر ١٠ بومات وبعد خط مطر ١٥ بومة هو حدها الجنوبى ، وتمثل الصحراء الحقيقية فى المناطق التى تستقبل اقل من اربع بومات من الامطار فى السنة ، ويقل يتفاوت فى مظهر السطح، فهناك مساحات واسعة من الارض المستوية والقريبة منها-وان كان هناك اختلافات محلية فى طبيعة سطح الارض فاننا نجد مساحات من الرمال (أو العزوق) والحصى (أو الرق) والعخر الهش (الحمادا) . ورغم تباين كميات النباتات الموجودة بكل منى الاكليا

دائما قليلة، ويمكن تمييز ست انماط منها.

وتفتقر الصحارى الرملية والصخرية الى النباتات وقد لا توجد بها. وهناك الشجيرات المصراوية ، ومناطق شبه مصراوية، واستبس يضم حشائش الحلفا ، وشجيرات المصراة الملحية ، ثم نباتات الواحات .

وفى كل مكان هناك قسمين من النباتات فبعضها دائم والبعض الآخر طارئ. ويتكون القسم الاول من اشجار دائمة وشجيرات وأعشاب تتلام مع الظروف البيئية. بينما يشمل القسم الثانى نباتات عشبية صغيرة تظل بذورها ساكنة لفترات طويلة الى ان تسقط الامطار فتنبت وتنمو وتزهر سريعا.

وتزيد وتزدهر الحياة النباتية فى المناطق التى تتوفر فيها المياه. وهذا مشاهد على حواف المصراة فى الشمال والجنوب حيث نجد نطاقان من الاستبس. وفى مناطق الأودية الجافة وعند فيضاتها حيث الاشجار والشجيرات، وفى المناطق المرتفعة كما هو مشاهد فى مرتفعات الحجاز وتبسى والعير. وكذلك فى مناطق الواحات واودية الانهار الدائمة مثل نهر النيل فنجد السنط والتمسك ونخيل البلح واشجار الدوم ونبات البردى .

ويقتصر نطاق المصراة الحقيقية فى كلهاى على ساحل

شامب حيث مصراة ساحلية يكثر بها الغراب .

٦ - الغابات المعتدلة

وهذه تشمل انماط البحر المتوسط والغابات المعتدلة الرطبة الدافئة في العروض الوسطى المعتدلة ، في شرق القارات . وهي توجد في الاطراف الشمالية والاطراف الجنوبية من القارة .

وتتكون نباتات البحر المتوسط من انواع دائمة الخضرة حيث عملت نباتاته على ان تكيف اعضائها مع فصل الجفاف بطرق مختلفة . مثل القلة النسبية للاوراق وصغر حجمها وزيادة سُمْكها كما قد تتغلف جذوع الاشجار بقشور سميكة كل ذلك حتى يقل الفاقد من المياه . وهي غالبا من نوع الادغال التي تنقل فيها الاشجار الضخمة . والنوع السائد هو الاشجار القصيرة او متوسطة الارتفاع بينما تغطي الارض فيما بينها بحشائش فقيرة وأحراش تعرف باسم (ماكي) . والربيع هو فصل الازهار والاشجار لذلك يمتاز هذا الفصل بالالوان الزاهية والوفرة في جميع الانحاء .

وفي اجزاء من شمال غرب القارة حيث المطر فوق المتوسط تنمو حياة شجرية اكثر وفرة . وهي تتكون من انواع دائمة الخضرة من الفلين والارز والبلوط والزيتون وانواع اخرى عديدة تبعا لطبيعة الموقع ، ويوجد الارز غالبا على منحدرات اطلال التل فوق منسوب ٣ - ٤ الاف قدم حيث تزيد البرودة .

ويوجد في الجنوب الغربي ادغال يصل ارتفاعها الى ١٠ - ١٢

قدم . وهي في الحقيقة قليلة الاشجار بالمقارنة بشمال غرب افريقيا
الا في بعض الاجزاء المرتفعة من سلاسل ، وفي الداخل تندرج
احراش الماكى الى الاستبس الجاف .

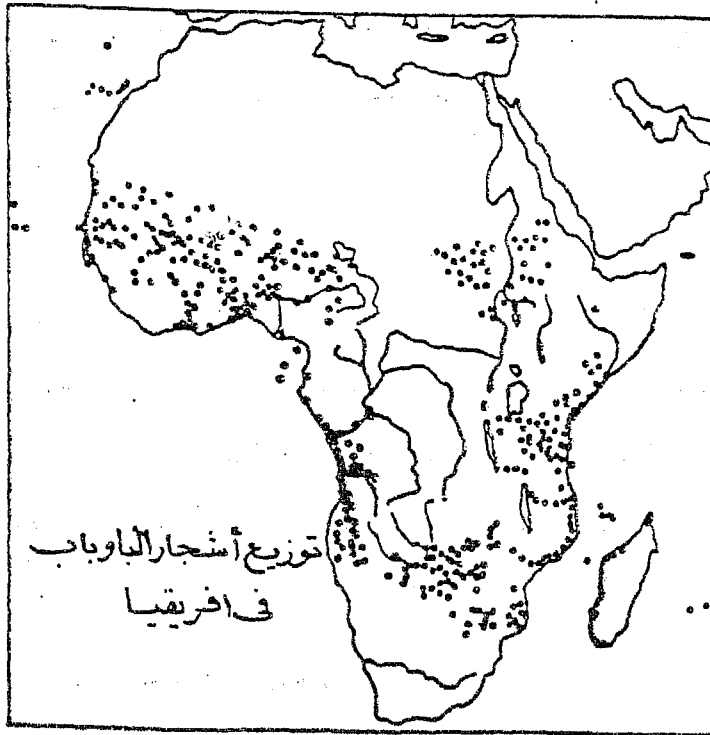
وفي كلتا المنطقتين قضى على كثير من النباتات او تغيرت .
فلقد كان وجود الماعز مخربا جدا في القضاء عليها وبخاصة في
الاجزاء المرتفعة . وهذا يساعد على سهولة تعرية التربة عقب القضاء
على الغطاء النباتي . وادى التوسع في قطع الفلين وغيره من اشجار
شمال غرب افريقيا والارز والسرو من الكيب ورعى قطعان كبيرة من
الضأن والماعز الى تحورات وتغيرات بلوالى القضاء على النباتات
الطبيعي .

اما الغابة المعتدلة الدفيئة فتوجد على الساحل الجنوبي
حول كنيسنا والمنطقة الساحلية في الجنوب الشرقي وهي مدارية
في خصائصها ويسودها غابات حقيمية دائمة الخضرة . وتضم انواع
عديدة من اشجار خشبية جيدة . وعلى طول ساحل ناتال يوجد عديد
من اشجار النخيل ومن المعتاد الحديث عند باسم (نطاق النخيل)
في ناتال .

٧ - نباتات الجبال :

يوجد في المناطق المرتفعة من افريقيا الاستوائية والحدارية
نطاقات نباتية عديدة تبعا للارتفاع والامطار . وقد يكون من

المتعذر تناول جميع الانماط المتنوعة للمجتمعات النباتية التي
توجد على مرتفعات القارة لان انماطها تعتمد على حجم وموقع
المنطقة المرتفعة ونوع الانحدار. وتعد الغابات دائمة الخضرة
والسامبو والاعشاب الالبيد والاشجار من ابرز المجتمعات النباتية.
كما توجد نباتات شبيهة بالتندرا على الاجزاء المرتفعة من
ليسوتو والحشة واسفل خط الشلج على مرتفعات شرق افريقيا.



شكل رقم - ٣٢ - توزيع اشجار البابوب في افريقيا .

ثانيا - الحياة الحيوانية

تدخل القارة الافريقية من الوجهة الحيوانية ضمن منطقتين حيوانيتين هما المنطقة القطبية القديمة والمنطقة الاثيوبية .
وتفصل الصحراء الكبرى كحاجز بين هاتين المنطقتين .

ولا تكون المنطقة الاولى الا نطاقا صغيرا في شمال القارة وتتميز بالحيوانات التى تنتمى الى عائلات الارانب والثأرية والكلبيد وتضم حيوانات مثل عائلة الخنزير وكذلك عائلة الجمل . كما نجد انواعا عديدة من الاغنام والماعز والوعول والغزلان الى جانب الجربوع والزواحف والنسور .

ويوجد في جبال اطلس الغنم البربرى وهو ينتشر الى بعض اجزاء الكتل الجبلية في الصحراء الكبرى ، وكان انتشارها الى الصحراء الكبرى ابان الفترات المطيره الا أن وجود الغليبات مصاق انتشارها جنوبا .

وكانت هذه المنطقة هي موطن عائلة الفيل القديم والسدى يمثل اصول الفيل الافريقى الذى يعيش في المنطقة المدارية من القارة . وقد عبر الحاجز الصحراوى الحالى في ظروف مناخية ونباتية مواتية اكثر وفرة عما هي عليه حاليا .

وتشمل المنطقة الاثيوبية بتيه انحاء القارة الافريقية الى الجنوب من الصحراء الكبرى التى تمثل منطقة الحدود بين

المنطقتين . وتمتد جزيرة مدغشقر من مناطقيها الفرعية حيث
انعزلت حيوانيا عن ملب اليابس بانفصالها عنه . كما تأثرت
بالحياة الحيوانية في جنوب وجنوب شرق اسيا (المملكة الحيوانية
الشرقية) .

وتتميز الحيوانات الشديده بها بالتنوع الكبير وتضم عددا
من الاشكال الحيوانية البدائية وبعض حيواناتها آكل للحشرات .
ويوجد بها اشكال عدة من الحيوانات الحافرية .

وقد دخلها الزراف في عصر البلايوسين من منطقة البحر
المتوسط . وينتشر بها الزراف وفرس النهر ونوعين من القردة
العليا هما الشمبانزي والغوريلا .

ويعيش بمنطقة السفانا وهي اكبر امتداداتها في العالم
قطمان كبيرة من الحيوانات الحافرية العاشبة مثل الوعل والحمار
الوحشي . ويوجد بها ايضا الفيلة ووحيد القرن الابيض والاسود
وفرس النهر المائي . كما توجد السباع وانواع اخرى من عائلتي
القطط وهي حيوانات كاسرة تعيش على الحيوانات العاشبة .

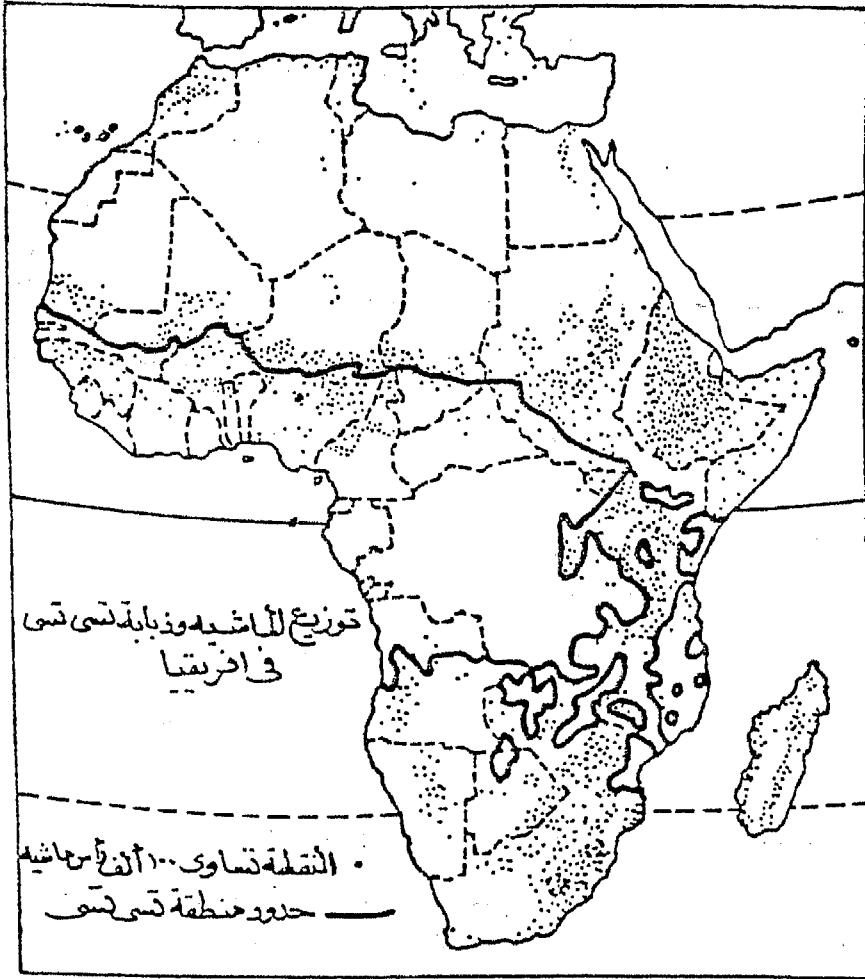
ويوجد في جنوب القارة خنزير بري يعيش على التقاط الحشرات
وبخامة النمل . وهو يشبه آكل النمل الا انه يتميز عنه باللسان
الطويل والاذن الكبيرة البارزة وله ظفر مقوس وذيل قوي فوق
أرجل قصيرة ذات حوافر حادة .

ونجد الجربوع وغيره من الزواحف فى المناطق شبه الجافة
والصحراوية . أما فى الغابة المدارية نترصد أحد أعضاء
عائلة الزراف وفرس النهر القزم وفيل الغابة والفورييسلا
والشبانزى .

وهى غنية بطيورها مثل النعام، كما تذخر الغابة
المدارية بكثير من الطيور الملونة، ويوجد العديد من الأنواع
والحرباء وبعض السحالي . كما تنتشر الففادع بصورة كبيرة .
وتختلف الحياة الحيوانية فى جزيرة مدغشقر كثيرا حيث
يقل التنوع الحيوانى بها . فهى تفتقر الى كثير من الثدييات
الافريقية ، كما تختفى الرئيسيات باستثناء الليمور وكذلك
تفتقر الى الحيوانات الحافرية والعاشبة .

وتتمثل أخطر الحشرات واسعة الانتشار فى القارة فى :
ذباب تسي تسي ، النمل الأبيض ، والجراد .

وتنقل ذبابة تسي تسي فيروس مرض النوم للإنسان، ومعرض
مجانا للحيوانات . وهى أحد العوامل الخطيرة التى حدثت من
تربية واستخدام الحيوانات فى كل أجزاء افريقيا المدارية .
وبسببها أصبح النقل فى المناطق المنخفضة من افريقيا المدارية
يقوم به الحمالون من البشر لتعذر وجود حيوان الحمل المطلوب .
وبسبب انتشارها قضى على أعداد كبيرة من الماشية فى افريقيا



شكل رقم ٢٢ - توزيع الماشية و ذباب تنس في افريقيا

الاستوائية وأصبح نطاق تربيتها يكون حالة مكانية حول مناطق انتشارها . وقد عرف مرض النوم الذى تسببه عام ١٧٤٣ . وهو ينتشر فى مناطق توزيعها فيما بين السودان فى الشمال وأنجولا وشرق افريقيا . فالمرض ينتشر فيما بين دكاكر فى الغرب ودار السلام على المحيط الهندى وهو أكثر انتشارا فى غينيا والكمرون وجابون وشرق افريقيا .

وحشرة النمل الأبيض واسعة الانتشار فى القارة . وفى مقدورها التهام كل شئ ذو أصل عضوى عدا أصلب انواع الأخشاب . وبذلك يمثل استخدام مثل هذه المواد فى إقامة انواع المنشآت فى مناطق انتشاره مخاطر تهددها بالانهيار . وبذلك تستخدم العوارض من الخرسانة أو الصلب فى مد السكك الحديدية بمناطقه وبخاصة الاجزاء المدارية من القارة .

ويحدث الجراد خرابا شاملا بالتهامه وانهاده للحاصلات فى الاجزاء الاجف من شمال القارة وجنوبها . وهو لا يسبب ايذاء الانسان بصورة مباشرة ولكنه يقضى على محاصيله . وهى تنتشر فى شرق القارة وكل اجزائها خارج منطقة الغابات المدارية المطيرة . وقد تعرضت تنجانيقا عام ١٩٢٨ لحدى هجماته الكثيفة لدرجة أنه أوقفت حركة القطارات بسبب تراكم الملايين الميتة منها على القضبان .

ثالثا - التربة

تعتمد الحياة على الارض على ذلك السمك البسيط من التربة الذى يعطى معظم امتدادات القارات ، والتربة كالماء من أهم الهبات الطبيعية للعنصر البشرى لانها مصدر الشراب والطعام . واذا كان الشراب مصدره الماء وحده فان الطعام لايمكن توفيره الا اذا اجتمعت التربة بجانب الماء ، لذلك فبى من أهم الموارد الطبيعية فى قارة يعمل الجانب الاكبر من مكانها بالزراعة حيث تبلغ النسبة ٧٥ ٪ وتزيد فى بعض الدول من ٩٠ ٪ .

ورغم الدراسات التفصيلية التى تمت على تربات بعض المناطق الافريقية ونشر خرائط عامة لتوزيع انواع التربة بها الا انها لا زالت فى حاجة الى كثير من الدراسات التفصيلية .

وتختلف الاغراض التى عملت من اجلها الدراسات المختلفة من التربة فى القارة ، فقد اهتم بعضها بدراسة اصول التربة وركـز البعض الاخر على دراسة التعرية واهتمت اخرى بدراستها لتطوير نظم الري أو لا نتاج المحاصيل . لذلك فان تباين الاهداف والاغراض التى عملت من اجلها هذه الدراسات فى المناطق التى تمت بها يجعل عمل خريطة عامة شاملة تفصيلية للتربة فى القارة من الامـور الصعبة . ومن الامثلة عن المناطق التى درست ترباتها بشئ من التفصيل غانا ونيجيريا وزائير وجنوب افريقيا .

وكانت الخريطة التي نشرها ماريوت عام ١٩٢٣ هي أول خريطة عامة لتربة القارة ، و اعقب نشرها دراسات زادت من التعرف على انواع التربة وتوزيعها في افريقيا وخصائصها المميزة ، وكان محتملة التقدم في دراسات التربة خريطة اخرى نشرت عام ١٩٤٨ تحثل ما يمكن الحصول عليه و اضافته الى الخريطة السابقة .

تكوين التربة في القارة

ان افريقيا وخاصة اقاليمها المدارية عبارة عن هضبة عالية قديمة لم تنخفض تحت سطح البحر في معظمها وكان لهذا اثره في ترتيبها كالتالى :

- (١) مازالت الصخور النارية القديمة هي الصخور الاساسية التي تكون ما تحت التربة .
- (٢) تكونت التربة ذاتها محليا نتيجة للفتت الذى تؤدى اليه عوامل التعرية الجوية والامطار والتحلل النباتى .
- (٣) يلاحظ ان الجير وهو احد العناصر المعدنية الهامة لنمو النباتات نادر الوجود نسبيا في تربات القارة الافريقية ويرجع هذا الى طبيعة التركيب الجيولوجى للقارة نفسها .
- (٤) تأثير الاحراء المعدنية للتربة ومخور ما تحت التربة مباشرة على هيئة جبال رملية خشنة وجبال حجرية ذات زوايا حادة بسبب عدم تعرفها لتجذير زواياها ونقل اسطحها

وتدويرها بنقلها بواسطة الانهار او غيرها .

ومن المعروف ان التربات التى تتكون من المخر الاصلى فقط تعرف بأنبا تربات غير ناضجه مثل التربات الرملية او الطينية . ومع مرور الوقت تزداد بالتدريج اهمية الاثار المناخية . فعندما تكون درجات الحرارة مرتفعة مثلا تزداد بسرعة تجوية الصخور ، وتزداد هذه العملية فى حالة ما اذا كان الجو رطبا عنها اذا ما كانت درجة الحرارة منخفضة .

وقد ساعد هذا العامل على السرعة النسبية لتكوين التربات فى معظم اجزاء القارة الافريقية حيث تتميز بارتفاع درجة الحرارة بمئة عامة بحكم موقع معظم مجزائها فى المنطقة المدارية حيث تكسرت اجزاء الصخور الرجزئيات دقيقة . وبذلك فان الرواسب الخشنة الشائعة فى الاراضى المعتدلة من التكوينات النمطية للمناطق المدارية . وكان توفر الرطوبة من العوامل الهامة لهذه الظاهرة الى جانب اثارها الاخرى .

وتعتبر حركة المياه وتربها فى المناطق الرطبة خلال التربة من الظواهر البارزة فى تكوين التربة فى القارة الانريقية ، وهى فى هذه الحركة تزيل الطبقات السطحية من المركبات العضوية والمعادن التابلية للذوبان وتنتشر ظاهرة غسيل التربة هذه بصورة واضحة فى المناطق المدارية عنها فى العروض المعتدلة .



شكل رقم ٣٤ - أنواع التربة في أفريقيا

وترتب على هذه الظاهرة ان اصبح ما يترك على سطح التربة عبارة عن تجمعات من مركبات الحديد والالمنيوم غير القابلة للذوبان، ونتج عن ذلك تكون تربات حمراء تعرف باسم اللاتوسول. الا ان معظم انواعها الموجودة لم يصل الى هذه المرحلة النهائية من تطورها التكويني، وتبقى تربات (اللاتوسول) في مراحل مختلفة من التكوين حوالى ثلث سطح القارة الافريقية .

وفى المناطق التى يعقب الغل المطير فيها فصل جاف نجد ظاهرات اخرى مرتبطه بعوده المياه التى تسربت الى باطن التربة وذلك بفعل القوة الشعرية الى السطح ثانية . وبعد تبخر هذه المياه تبقى مركبات غير قابلة للذوبان قرب السطح أو على بعد اقدام بسيطه منه مكونه طبقة من اكاسيد الالمنيوم والحديد . وقد يكون الحديد احيانا ٨٠ ٪ من محتوى هذه الطبقة لذا تستخدم احجارها فى البناء ، وهى تعرف باسم قشرة اللاتريت . ويترتبب على ذلك اضمحلال الحياه النباتية فوقها الى شجيرات بل انها والحشائش قد تختفى تماما . وتنتشر هذه الظاهرة فى عديد من مناطق تربات اللاتوسول فى الاقاليم المدارية من القارة فى مدغشقر .

ان نوع اللاتوسول من التربات فقيرة ، بينما تربات اللاتريت الحقيقة لاقيمة ليها فى الواقع . وتتميز عملية تحول التربة الى اللاتريت بانها انتحار لاتريتي . ولم تصل كل تربات اللاتوسول

او اللاتريت الى هذه المرحلة المتقدمة .

وقد يعترض البعض على قبول هذا الرأى فكيف توصف تربيات افريقيا هذا الوصف فى الوقت الذى قد يكون الاعتقاد ان افريقيا تتميز بتربيات غنية ساعدت على نمو الغابات المدارية المطيرة الداخلة بانواع الحياه النباتيه المنتجه الوفيرة . والواقع ان تكوين الغطاء النباتى المدارى الفنى لم يأت نتيجة لخصب التربه بل جاء نتيجة لتضافر عوامل اخرى . فقد تضافر نيتروجين الجو والامطار الغزيره والحراره مع الانتاج الغذائى للحياه النباتية الذى تنتجه من بقايا اجزائها المختلفه والمعشروف باسم الدبال والذى تزيد نسبته فى المناطق الظليلة منها تضافرت هذه العوامل فى التكوين النباتى للغابة المدارية . ورغم ذلك فلا تزيد نسبة الدبال فى تربيان الغابة عن ١٠٪ بعكس العروض المعتدلة التى قد تبلغ فيها هذه النسبة ١٠٪ . وتبلغ درجة الحرارة سطح التربة فى الغابة ٢٦° م (٧٩° ف) الا انه فى حاله ازالة الغابة فان التربة ستعرض لدرجات حرارة تصل الى ٤٠° م (١٠٤° ف) . ويؤدى تعرض سطح التربة الى هذه الدرجات المرتفعة من الحرارة الى تدمير الدبال بسرعة حيث يبدأ تحولها الى لاتريت او الى ازالة التربه السطحية عن طريق التعرية .

وتظهر تربيات الحشائش (الشرنوزم) على حواف هــ هذه
التربيات وهي اكثر انتاجا من اللاتوسول . ويمكن القول ان تربيات
الشرنوزم في العروض المدارية ودون المدارية تشبه في خصائصها
مشيلاتها في العروض الوسطى.

وتعد تربيات اللاتوسول والشرنوزم الناتجة عن اثر المناخ
تربيات نافعة وهي يمكن استغلالها حيث يتماثل وجود المركبات
الكيميائية لكل انواع الصخور باستثناء الحجر الجيري. وتتكون
المثلب انواع الصخور باستثناء الحجر الجيري من ٦٠ - ٧٠ ٪ سليكا،
٥ - ٣٠ ٪ اكاسيد المنيوم وحديد مع بعض معادن اخرى .

وتلعب التضاريس ايضا دورا في تكوين التربة بالقارة. وهي
لها تاثيرها على التربيات المدارية من خلال تاثير دوره التعرية.
حيث توجد تربيات هيكليية حديثة او غير نافعة على الصخور المفولة
والمحدرات ثم التربيات الغيفية بفعل الجاذبية او انها في
المنحدرات السفلى او قيعان الأودية.

وقد شارك في تكوين التربة المناخ وبخامة المناخ القديم
الى جانب تعرض سطح اليابس الافريقي لتتابع دورات من التعرية.
ونتج عنهما انماط متباينة من التربات .

وبذلك فان كان استخدام الاس المناخية في تصنيف المجموعات
الرئيسية للتربة يطلع في المناطق المعتدلة فانه اقل اهمية في

عمل خرائط للتربة في المناطق المدارية من افريقيا . فالمنساج هو عامل هام في تكوين تربات القارة ولكنه ليس العامل الوحيد الهام فالعوامل الاخرى لها دورها البارز ايضا .

وقد اوضحت الدراسات الحديثة عن اصول التربة الافريقية خطورة المبالغة في الربط بين التربة من جانب والتوزيعات المناخية والنباتية من جانب اخر . فاقاليم التربة لا تتفق تماما مع الاقاليم المناخية . فهناك تنوعات كبيرة في التربة في داخل كل اقليم مناخى بتأثير العوامل الاخرى وبخاصة التركييب الجيولوجى وطبوغرافية السطح .

ولا تضم المناطق الصحراوية تربات حقيقية في الواقع لانها وان كانت مغطاه بمفتتات صخرية ورمال الا أن الدبال قليل ان لم يكن موجودا اصلا بسبب فقر الغطاء النباتى او انعدامه .

وتوجد مناطق شاسعه من القارة تغطيها تربات فيضية تن في حوض النيل . وهى منطقة خصبة جدا بسبب ما كان يردها من تروين مستمر من الفرين المجلوب مع الروافد الحشية لنهر النيل ولنظام الزراعة الجيد الذى يمارسه المزارعون المصريون وتوجد منطقتان اخريتان لهذا النوع من التربة في افريقيا الا انها ليست في خب الارض المصرية بسبب افتقار روائبها للمعدن والمعدنى المستخذ من صخور الهضبة الاثيوبية البركانية . وبسبب

العمليات التي تؤدي الى تكوين تربات اللاتوسول وهي غير موجودة في مصر . وهي عمليات تنقل من خصوبة التربة . ومن المؤكد ان جانبا كبيرا من خصوبة تربات افريقيا ترجع الى عوامل مناخية ، ففي غرب افريقيا تفيض زوايا الاودية التي تثيرها رياح الهيرمتان الكثير من العناصر المعدنية التي تربات المنطقة . كما تعمل زوايا الرعد المدارية على انتاج النترات من النتروجين الجوي وتغنيها الى تربات المنطقة مما يزيد من خصوبتها .

تعرية التربة

تظهر مشكلة تعرية التربة بشكل خطير في انحاء متعددة من القارة . ويساهم في خلقها كل من فعل الرياح والمياه الجارية الى جانب التقاليد الاجتماعية السائدة . وتعد التربة بالنسبة للقارة اهم الموارد الطبيعية بسبب الاعتماد الكبير للسكان في احتياجاتهم الغذائية على الرعي وتربية الحيوان الى جانب الزراعة . لهذا السبب فان من الضروري المحافظة على هذه الثروة وميانتها .

وتتمثل المناطق الرئيسية التي تعرف فيها التعرية للتعرية في مناطق جبال اطلال الساحل الشرقي للقارة الى الجنوب من خط الاستواء ، مدغشقر ، هضبة الجبشة واجزاء كثيرة من الساحل الغربي . وقد كتب بركمان عن التدهور الشديد للتربة على نطاق

واسع في جمهورية جنوب افريقيا .

وترجع اسباب التعرية الى الخلل الذي حدث للتوازن الطبيعي بين المناخ والنبات والتربة بسبب اسلوب معيشة الانسان الذي تزايدت اعداده في افريقيا وان كان للزراعة المتنقلة في مناطق الغابات المدارية بعض الاثار فيما يتصل بتعرية التربة الا ان ما ادت اليه الزيادة السكانية واستخدام المحراث في الزراعة بدلا من الطريقة التقليدية يفوق ذلك بكثير وبخاصة مع ظروف مناخ المنطقة ذات الامطار الغزيرة .

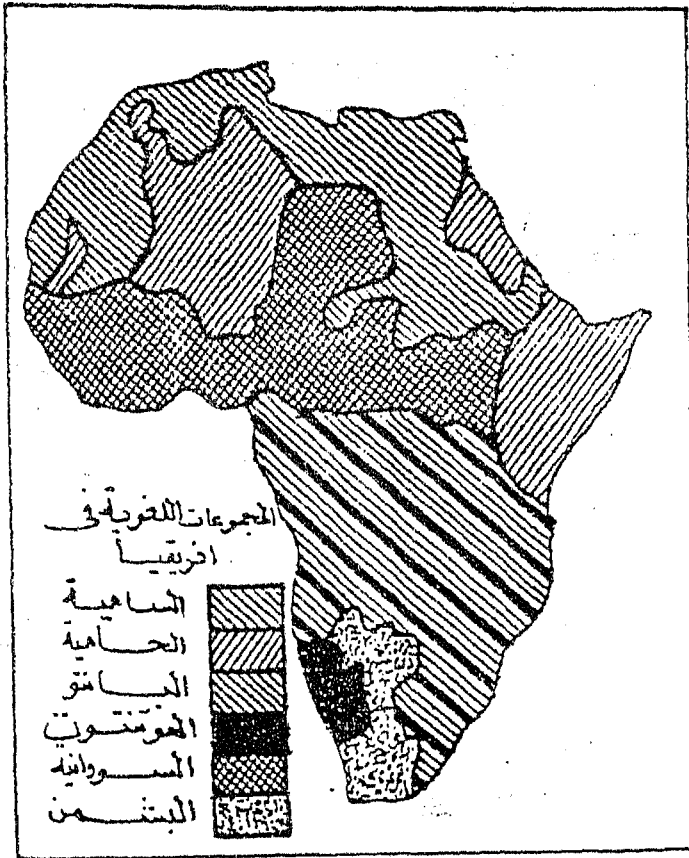
وكان الرعى الكثيف الذي يزيد عن طاقة المرعى سواء في جنوب القارة او شرقها من عوامل تعرية التربة والسبب ان الجماعات الرعوية الافريقية تحتفظ باعداد كبيرة من القطعان بصرف النظر عما اذا كانت مريضة أو عجفاء او حيوانات لا قيمة لها نظرا لارتباط ملكية الماشية بالمكانة الاجتماعية للفرد .

ولا تقتصر تعرية التربة على مناطق المواطنين الافريقيين أو في مناطق المخصصات في جنوب افريقيا . فهي مشكلة رئيسية في مناطق الاوربيين ومناطق الافريقيين على حد سواء . ويبدو ان القلة النسبية لسكان القارة مع وفرة الارض امام السكان من افارقة واوربيين لم تكن توحى لاحد بمدى خطورة الخاثر الناجمة عن فقدان التربة او خصوبتها . وكان هذا من العوامل التي شاركت في تفاقم المشكلة .

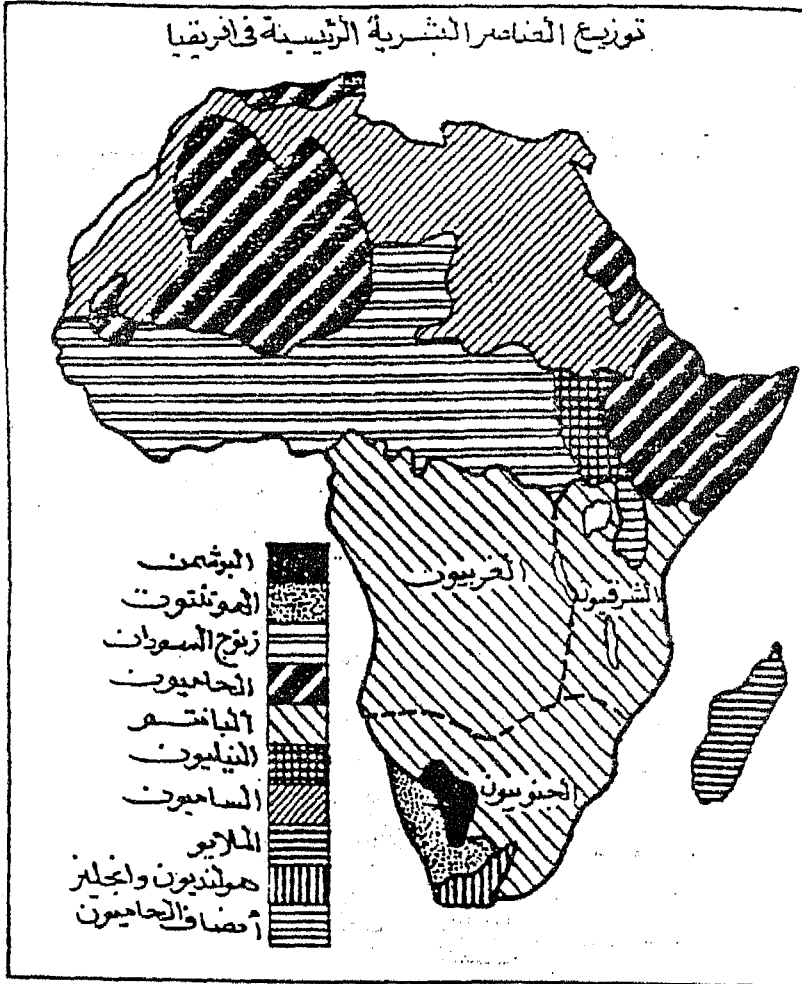
وتتأثر مدنتر من المشكلة بصورة كبيرة وبخاصة فى
مباحات واسعة من المرتفعات الوسطى . ولا يرجع السبب فيها الى
زراعة المنحدرات بالارز غير امر لم يكن معروفا من قبل بل يرجع
الى القفاء على الغطاء النباتى الفابى الطبيعى بواسطة الحريق
الى جانب الرعى الزائد . ولا يوجد الا قليل من المناطق الافريقية
تشبه اواسط مدغشقر فى مدى خطورة تعرية التربة .

وتظهر المشكلة بوضوح فى نيجيريا واجزاء من زامبيا
واثيوبيا وميراليون وغينيا، وفى شمال افريقيا توجد فى بلاد
المغرب العربى وفى هضبة برقة الجيرية . وقد ذكر (باربور)
للتدليل على مدى خطورة مشكلة تعرية التربة فى جبال اطلس أن
ما تفقده الجزائر يوميا من اراضي بفعل التعرية للتربة
يوازى نحو ٢٥٠ فدان فى المتوسط .

ويمكن القول ان تعرية التربة قد وصلت فى القارة الافريقية
الى درجة كبيرة فى مباحات شاسعة سواء داخل المدراس او خارجها .
ولبذا توفى التعرية بانها تعمل على (التهام التربة) ويجب
العمل على الحد من ذلك .



شكل رقم (٢٥)



شكل رقم (٢٦)

الطـمـل السـمـاسـي تـعـمـيـر القـارـة وعـنـاصـر ثـانـيـة

يتكون السكان الاصليون بالقارة من مجموعتين عنصريتين هما المجموعة القوقازية وتكن سواحل البحر المتوسط والجزء الشمالية الشرقية من القارة ، والمجموعة الزنجية التي تتوزع في المناطق الوسطى ومعظم الهضبة الجنوبية . ويعيش في بعض مناطق العزلة في الصحارى والغابات وفوق المرتفعات بعض العناصر البشرية القديمة . وقد كانت المحراء الكبرى بمفظة عامة هي الحد الفاصل بين المجموعتين البشريتين الرئيسيتين بالقارة .

وان كانت أسس تقسيم البشر الى سلاسل تعتمد على الصفات الطبيعية الموروثة الا أن علماء الاجناس في دراستهم لسلاسل القارة اتخذوا عنصر اللغات كواحد من معاييرهم للتمييز بين السلاسل والجماعات بها . وبذلك يتخذ التقسيم اللغوي في الاعتبار عند تقسيم الجماعات الافريقية سواء القوقازية او الزنجية وغيرهما بل أنه يطلق عليها نفس هذه المسميات .

واللغات في افريقيا من الظاهرات المعقدة حيث أوضحت الدراسات وجود ما لا يقل عن ٨٠٠ لغة ، ورغم مشكلات تصنيفها الى مجموعات فانها تقسم الى المجموعات اللغوية الآتية :

- | | | |
|-------------|---------------|---------------|
| (١) السامية | (٢) الحامية | (٣) البوتشتوت |
| (٤) البانتو | (٥) السودانية | |
| (٦) البوشمن | | |

وابانتو مجموعة كبيرة من اللغات العشائرية يتحدث بها الجماعات الزنجية في جنوب القارة الى الجنوب من خط يعرف باسم خط البانتو . وتحدث اللغات السودانية عدد كبير



شكل رقم (٣٧)

من القبائل الزنجية التي تعيش في غرب افريقيا من السنغال
في الغرب حتى نهاية خليج غانة في الشرق وفي اقليم الفانا
الى الشمال من نطاق الغابات الاستوائية وفي نيجيريا واما
النيل وفي الجزر البشرية الزنجية في السودان . وتتميز هذه
المجموعة اللغوية بالتنوع الشديد . وتتقارب لغات الهونتوت
والبوشمن الا ان الاولى تأثرت باللغات الحامية . وتمثل المناطق
الشمالية والشمالية الشرقية من القارة نطاق توزيع اللغات
السامية واهمها اللغة العربية والاثيوبية بينما تتوزع اللغات
الحامية في بعض مناطق العزلة داخل نفس هذا النطاق .

اما عن اصل ومصدر السلالات والعناصر التي تسكن القارة
وتحركاتها فان هناك عددا من الآراء بمددها . ويتمثل الرأي
الأقدم في ان النوع البشري قد نشأ في قاره اسيا ومن قسمها
الغربي تحركت الجماعات المختلفة لتعمر العالم . وتطورت وتنوعت
في الاوطان الجديدة التي استقرت بها . وعلى هذا الاساس كان
الرأي ان افريقيا صمرت بالجماعات البشرية من المناطق المجاورة
لها في قاره اسيا بالذات وان هذه التحركات والتعمير قد
استغرق بضع آلاف من السنين . وينطبق هذا الرأي على السلالات
الزنجية والقوقازية وان كانت الاولى اقدم من الثانية بكثير .
لذا استمرت القارة لغترات طويلة يودها العناصر الزنجية التي
انتشرت في ارجائها واكتسبت صفاتها الجديدة المميزة والتي
تتلاءم مع البيئة الافريقية الحارة . ثم اخذت العناصر القوقازية

تنتقل الى القارة واختلطت بالمجموعات الزنجية الموجودة .
لذا حدث اختلاط فى بعض المناطق ونح بعض الجماعات أظهرت
الصفات الجسمية فى مجموعة البانتو وتكونت الجماعات
المخلطة فى شرق افريقيا وجنوب السودان .

الا ان هذه النظرية لاتخل من نقاط ضعف . من أهمها
ان الأقاليم الآسيوية خالية من العناصر الزنجية . ويبرر أصحاب
النظرية ذلك بأن العناصر الزنجية انتقلت باكملها الى
افريقيا ولم تترك بقايا لها فى جنوب الجزيرة العربية .

وهناك نظريات عدة عن نشأة وموطن العناصر الزنجية .
من هذه النظريات ومن أحداثها نظرية تؤكد أن الزنجى نشأ
فى نفس القارة من سلاله اقدم وان موطن هذه النشأة هو شرق
افريقيا . ويؤكد أصحاب هذه النظرية أن افريقيا كانت هى
الموطن الأصلى الاول للانسان ومنها خرجت الجماعات البشرية
وليس العكس . ويستندون فى ذلك الى أنه يمكن تتبع تطوّر
الجنس البشرى من البقايا الحفرية التى تنتمى الى البشرات
فى أنحاء القارة وبخاصة فى الجنوب والشرق والشمال .

وقد اعترف كثير من العلماء بهذه النظرية اعتمادا
على ما وجد من بقايا حفرية للإنسان فى هضاب كينيا بتمثلة
فى العظام وبعض الأدوات الحفرية . الا أنه رغم ذلك فسيان
الابحاث والاكتشافات المتملة بأصل الانسان لم يتكبل فى أنحاء

القارة الافريقية حتى يمكن قبول نظرية شاملة .
والواقع أن العنصر الزنجي يوجد من يمثله في مناطق
أخرى من العالم . فتوجد عناصر وصفات زنجية في جنوب الهند
وجنوب شرق آسيا ونيو غينيا كما أن جزر ميلانيزيا من المحيط
الهادي سميت كذلك نسبة الى سكانها من العناصر السوداء .
كما أن الالتزام - وبينهم وبين الزوج وشائج قريبي جنسية -
لا يقتصر توزيعهم على غابات الكنفو وأواسط افريقيا بل
هناك التزام من نفس الطراز في أماكن أخرى من العالم ففى
جنوب شرق آسيا . إلا أنه من الثابت ان الجماعات الزنجية
هى أقدم سكان القارة بعد الجماعات القديمة . وقد وفدت
الجماعات القوقازية الى القارة بعد ذلك منذ فترات تبعد
الى ما قبل التاريخ .

وقد تأثر تعمير القارة وتحركات الجماعات البشرية
عبرها وتوزيعهم بانظروف الجغرافية التى تميز مناطقها
المختلفة . كما ارتبطت تحركات هذه الجماعات بثلاث مواقع
رئيسية تعد بوابات التعمير للقارة . وهى تتمثل فى مناطق:
باب المندب والقرن الافريقى ، منطقة برزخ السويس المرتبط
بشدة جزيرة سيناء وشرق دلتا النيل ، ومضيق جبل طارق بمر
أبيرييا والمغرب العربى فى شمال غرب افريقيا . وعلى الرغم
من أن افريقيا تبدو منعزلة عن القارات المجاورة فان التوغل
التي لم يكن معها فى أى عمر من العصور وبخاصة من تلك

الموانع التي تقترب فيينا وتتصل بكل من قارتي آسيا وأوروبا. وكانت هذه الموانع دائما بمثابة أبواب لأفريقيا وملت عن طريقنا الجماعات البشرية إلى القارة وخرجت عن طريقها بعن العناصر إلى الأراضي المجاورة .

ولم تكن هذه الأبواب الثلاثة ذات أهمية واحدة ففى تعمير القارة . فقد كان البابان الشرقيان اهم من بوغان جبل طارق فى تعمير القارة . وقد وفدت اقدم عناصر السكان اليها من الشرق ويعيشون حاليا فى بعض مناطق العزلة . اما بوغان جبل طارق فلم تكن له أهمية تذكر فى تعمير افريقيا بل انه على العكس من ذلك كان فى معظم العصور بمثابة طريق خرج منه بعض سكانها نحو الشمال باستثناء بعض الحالات القليلة . وقدمت عن طريقه بعض عناصر سكان اوربا السى شمال افريقيا ومن اهمها هجرات الوندال التى استوطنت بعض اجزاء بلاد المغرب وحملت اليها أولى صفات الشقرة .

وكان باب المندب ومنطقة القرن الافريقى هو البوابة الرئيسية لحركة السلاات البشرية المختلفة إلى القارة منذ اقدم عصور ما قبل التاريخ . ومنه دخلت جماعات البوشمن والهوتنتوت والاقزام ، وتبعهم السلاله الزنجية منذ العصور الحجرى القديم . كما دخل من طريقه الجماعات الحاميتية القوقازية ومنه اتجهت نحو شرق افريقيا وشمالها .

أما برزخ السويس فكانت مساهمته في الهجرات القديمة محدودة بسبب كثرة النياه الضحلة والمستنقعات بمنطقة المدون وفي الدلتا الى جانب عوامل أخرى مرتبطة بأوضاع تحركات السكان في شبه الجزيرة العربية . الا انه كان هو المدخل الرئيس للشعوب السامية التي وفدت من جنوب غرب آسيا عبر شبه جزيرة سيناء نحو شمال وشمال شرق افريقيا .

وكان دخول العناصر البشرية الى القارة يتم على شكل موجات متتابعة يدفع الاحداث منها العناصر القديمة الى الانتقال الى مناطق جديدة تكون غالبا افقر من مواطنها الاولى . وهكذا توالى فقط الجماعات على بعضها ودفع كل منها من سبقها الى مناطق جديدة حتى وصل توزيع جماعات عناصر السكان الى التوزيع الحالى لها . ولما كان مصدر هذه الموجات البشرية دائما من البوابتين الشرقيتين لذلك نجد أن العناصر الاقدم من السكان وأفعظها توجد غالبا في الاطراف الجنوبية والغربية من القارة . كما نجدها في المناطق الفقيرة وتلك التي يععب الوصول اليها حتى تكون في مأمن من الجماعات الاحداث القوية . وتسكن الجماعات القديمة (البوشمن - الهوتنتوت - الأقزام) مناطق عزلة تتمثل في صحراء كليباري في الجنوب حيث تعيش الجماعات الاولى وفي الغابات الاستوائية حيث يوجد الأقزام . وتمثل هذه المناطق الشعب مع بعض مناطق المرتفعات والقمم الجبلية في انحاء

القارة مناطق عزلة للجماعات الاقدم والافضل من العناصر
الأخرى للسكان بالقارة .

وبالنظر الى الخرائط الطبيعية للقارة يمكننا تبين
بعض المواقع والعقبات الطبيعية . وكان لها أثر ظاهر فسي
توزيع السلاسل البشرية وتوجيه طرق انتقالها عبر القارة .
وقد كانت هذه الموانع حجر عثرة في سبيل انتشار السلاسل
المختلفة واختلاطها بل أصبحت هي نفسها أهم مناطق العزلة
بالقارة .

كما نلاحظ أيضا وجود مناطق أخرى موفرة للموارد
كانت هي طرق الهجرة والانتقال . وقد استقرت بها عناصر
متباينة من السكان مما أدى اختلاطها بعضها ببعض الآخر .
ونجد مثل هذه المناطق في نطاقات السافانا في الغرب وجنوب
السودان وعلى هضاب شرق افريقيا . كما كان وادي النيل الذي
يمتد من قلب القارة الاستوائية في اتجاه شمالي حتى البحر
المتوسط عابرا للمحراة الكبرى أحد الطرق الأخرى الرئيسية
لتحركات السكان سواء من الجنوب أو من الشمال .

وتتمثل أهم العقبات التي كان لها أثرا في توزيع
عناصر سكان القارة فيما يلي :

(١) المحراة الكبرى

وقد كانت بسبب فقرها الحيوي ، وقلة مواردها المائية
وتباعدتها ، وعظم اتساعها حاجزا فعلا بين التباين الرئيسية

الى الجنوب منها والعناصر القوقازية التى سكنت سواحل
البحر المتوسط فى الشمال .

(٢) منطقة الغابات الاستوائية

وهى نظرا لكثافة حياتها النباتية وقسوة الأحوال
المناخية بها وما يترتب على ذلك من كثرة الامراض فقد
حالت دون اختلاط السلالات التى تسكن فى الهضبة الجنوبية
من القارة والسلالات التى تسكن فى نصفها الشمالى الا فى
حالات قليلة . وتعتبر هذه الغابات كذلك مناطق مزلة تلجأ
اليها بعض الجماعات الضعيفة .

(٣) هضبة الحبشة

وهى تعتبر من العقبات المهمة نظرا لشدة انحدار جوانبها
ووجود نطاق من الغابات الكثيفة على حافتىها الجنوبية
والغربية . وقد وقعت هذه الهضبة فى طريق انتشار الزنوج
نحو الشمال الشرقى للقارة بسبب تضاريسها الوعره الى جانب
ان الطريق نحو الشمال فى محاذاة شاطئ البحر الاحمر تكتنفه
مستنقعات منخفضة ارتريا .

ان تمييز العناصر الجنسية للبشر يقوم على اساس
صفات طبيعية موروثه يعتمد عليها العلماء فى تقسيم البشر
الى مجموعات يطلقون عليها مسميات تدل على خصائص طبيعية
مميزة . وفى افريقيا - كما سبق - يتخذ عامل اللفة أيضا

مع هذه الصفات الطبيعية في التمييز بين الجماعات العنصرية وتسميتها .

وكما سبق فان سكان القارة ينقسمون عنصريا الى مجموعتين اساسيتين هما الزنوج في الجنوب والقوقازيين في الشمال . وينقسم كل منهما الى مجموعات متعددة ، فالزنوج ينقسمون الى جماعات المانتو ، الحثابية اللغات ، والسلالات السودانية المتعددة اللغات . ويمكن تقسيم العناصر القوقازية على اساس لغوي الى جماعات حامية وجماعات سامية . كما يميز الكتاب بين الحاميين الشرقيين والحاميين الشماليين . وفي اقصى الجنوب الغربي من القارة توجد مجموعتان هما البوشمن واليهوتنتوت تختلفان عن الزنوج . كما يوجد في غابات الكنفو وغرب افريقيا سلالة اخرى هم الاقزام . يضاف الى هؤلاء مجموعات مخلطة بين العناصر التي عبرت القارة واحدها اَنصاف الحاميين والجماعات النيلوتية . ويدخل في التكوين العنصري للقارة ايضا جماعات تنتمي الى سكان آسيا من الحفول ، وجماعات اخرى تنتمي الى السلالات القوقازية في قارة اوربا . وقد وفدت هذه الجماعات الى القارة في فترات حديثة نسبيا .

وبهذا الشكل يمكن أن نقسم سكان افريقيا من الناحية العنصرية الى خمس أقسام هي :

- (١) العناصر القديمة
- (٢) التوزيع
- (٣) التوزيع الجغرافي
- (٤) العناصر المختلفة
- (٥) الوافدون الجدد عبر البحار

أولا - العناصر القديمة

توجد أعداد قليلة متناقمة من نسل قدامى سكان القارة
في مناطق عديدة متفرقة منها . وليس لهؤلاء إلا أهمية بسيطة
في النواحي الاقتصادية والاجتماعية للقارة . وهم يتمثلون
في جماعات البوشمن والهوتنتوت والأقزام .

ويتقدر عدد أفراد قبائل البوشمن بحوالي ٥٠ ألف شخص .
ويسكنون الأجزاء الوسطى والشمالية من صحراء كالياري . وكانوا
أكثر انتشارا في هضاب شرق وجنوب أفريقيا إلا أن مطاردة
قبائل البانتو من الشمال والجنوب دفع بهم إلى
هذه المنطقة الفقيرة . ويجمعون بين المهن البشرية الزراعية
والمغولية . فالقائمة قديمة (١٥٠ سم) والجدد حديث مع بروز
كبير للعجز والشمز مثلث والآنف أفطى إلا أن البثرة مفقودة
أو بنية . ويعتمدون في حياتهم على جمع الطعام والصيد من
هذه البيئة الفقيرة .

وينتشر الهرنتوى فى افريقيا الجنوبية الى الشمال من نهر الاورانج . وهم يختلفون جنيا وحضاريا عن جماعات البوشمن . فقامتهم أطول (١٦٠ سم) وعيونهم مائلة والشعر صوفى ويتميزون ببروز العجز وتضخمه . وكانوا أول من عمر مناطق جنوب افريقيا لذلك اختلطوا بعن تدم بعدهم من زنوج البانتو والهولنديين . ونتج عن اختلاطهم عناصر خلاصة فى منطقة الكاب تعرف باسم الرهبوت . ويقومون بحرف رعى الابقار و الاغنام فى جنوب افريقيا و جنوب غربها حيث يوجد نحو ٢٤ الف فرد منهم .

ويعيش الاقزام فى نطاق الغابات المدارية المطيرة معتمدين على الميد و جمع الطعام . وينقسمون الى عدد من القبائل يقدر عدد افرادها بنحو ١٥٠ الف نسمة . ويتمفون بالقامة شديدة القصر (١٢٢ سم) بسبب قصر الارجل بالنسبة للجذع او للأذرع و الشعر بخلخل و العيوة كبيرة بارزة و الانف عريض و الفك بارزه و شفاه غليظة . و تم بعض الاختلاط بينهم و جماعات البانتو المجاورة لهم .

ثانيا الزنوج :-

تتركز العناصر الزنحية الى الجنوب من الصحراء الكبرى و يفعلهم عن العناصر التوقارية خط تقريبي يعرف باسم خط الزنوج يمتد من مصب نهر السنغال عند دائره عرض ١٦°

شمالا نحو الشرق الى مدينة تمبكتو عند منحنى نهر النيجر ثم يمتد الى بحيرة تشاد ثم يتجد شرقا بع ميل قليل نحو الجنوب الى منطقة اعالي بحر العرب عند خط عرض ٨° شمالا ثم ينحرف الخط نحو الشمال عند مستنقعان بحر الجبل الى خط عرض ١٠° ش حيث يدور حول جبال النوبا ثم يمتد شرقا بشمال الى النيل الابيض عند دائره عرضه ١٢° ش . و يعبر ارض الجزيرة في اتجاه غربى شرقى ثم ينحنى نحو الجنوب بعداء هضبة الحبشة متحاشيا اياها . وتتمثل نهايته مع نهر جوبا ، فالى الجنوب والغرب من هذا الخط ينتشر الزنوج بينما ينتشر الحاميون والسامبون من القوقازيين الى الشمال و الشرق منه .

ولا يمثل هذا الخط خطا فاصلا مانعا بين الزنوج والقوقازيين فهو خط تقريبي . ويمثل فى كثير من اجزائه مناطق اختلاط بين العنصرين من النواحي الثقافية و الجنسية . الا انه الى الشمال منه تسود العناصر القوقازية والى الجنوب منه تسود العناصر الزنجية .

و كما سبق يتحدث الزنوج مجموعتين من اللغات هي اللغات السودانية فى الشمال و لغات البانتو فى الجنوب . و يفصل ما بين هاتين المجموعتين من اللغات خط يسمى خط البانتو . و هو يمتد من خليج بيانرا فى الغرب و يخرق حوض الكنفو الى بحيرة البرت و يدور حول بحيرة فكتوريكا

من الشرق ويرسم نصف دائرة في تنجانيقا ثم ينحرف شمالاً
متحاشياً ععبا و ساطها حتى مصب نهر جوبسا .

و أهم الصفات التي تميز الزنوج هي سواد البشرة
و الشعر المفلفل والقامة الطويلة (١٧٣ سم) والانف
الأنف و الشفاء الغليظة المقلوبة و العين التي تشويها
كدره . الا ان لون البشرة يتفاوت ما بين البنى الفاتح فـى
جنوب افريقيا والاسود الابنوس فى السنغال . ويمثل الزنوج
اكثر عناصر السكان عددا كما انهم من اقدم السلاسل التي
انتشرت فى القارة . و ينقسمون الى زنوج غرب افريقيا
وزنوج البانتو .

١ - زنوج غرب افريقيا (الزنوج السودانيون او الزنوج الانقياء)
هى أنقى العناصر الزنجية و يعيشون فى المنطقة الممتدة
على ساحل خليج غانة فى غرب افريقيا فيما بين نيجيريا فـى
الشرق و ساحل الاطلسى فى الغرب . و تتميز البيئة التي
يعيشون فيها بالتنوع الكبير بين الغابات الاستوائية الى
الساخنة متدرجة الى الاستبس و المناطق شبه الصحراوى على
الحدود الجنوبية للصحراء الكبرى .

و تتباين الصفات الجسمية للجماعات الزنجية التي تعيش
فى هذا النطاق . كما حدث اختلاط بينها وبين العناصر اشرقية

التي قدمت من الشمال عبر الصحراء الكبرى منذ أكثر من ألف عام . وعلى الرغم من أنها ملالة نقية - كما سبق - إلا أن هذا النقاء الجنسي نسبي فقط أي بالنسبة للزنج الأفراسين في القارة. فمن الشاذ في الوقت الحاضر أن نجد عنصرا نقيًا تمامًا لم يختلط مع غيره .

وتوجد أنقى هذه الجماعات الزنجية في الغرب وفي نطاق الغابة الاستوائية. ويلاحظ أن زنج الغابة وثنيون إلا أن — الجماعات التبشيرية المسيحية بذلت جهودات كبيرة لنشر التعاليم المسيحية بينهم . وتظهر المؤثرات القوقازية الثقافية والجنسية في الجزء الشمالي . و تتزايد بذلك الصفات الحامية في الزنج كلما بعدنا عن نطاق الغابة الاستوائية . وتكثر الدماء الحامية البربرية في جماعات الفولاني الرعوية بصورة أوضح من ظهورها بين المستقرين منهم . وتتفاوت هذه التأثيرات بين التأثيرات الجنسية إلى التأثيرات الحضارية . فينتهي جماعات الهوسا في شمال نيجيريا إلى الجماعات الزنجية و يمتازون بالبشرة شديدة السواد وبالقامة الطويلة . فمناطق الحاشي الرعوية فيما بين نطاق الغابات والحافة الجنوبية للصحراء الكبرى كان قد وصلها الحاميون ويزداد فيها تأثيراتهم المتنوعة. وبذلك يظهر في هذا النطاق الصفات القوقازية كما انتشر بها الإسلام.

المجموعتين الشريفة

، : الوالوف فينا

والتوكولور و تمتد

أعلى النيجر.

ينتشرون في مالي

طقة عند تشيكية

لصغاي و لها أنف

في ليبيريا و ساحل

الزنجية الأصلية

ن نيجيريا حيث تبلغ

رب هي : اليوسا في

ن الغرب . و يفلب

المزارعين و مسن

غرب من مصب نهر

ت الزنجية و ينتشرون

في . سرى من نهر . سير و يسر بعضهم بالزراعة أيضا .

و من أشهر الشعوب الإسلامية في غرب إفريقيا وأكثرها

عددا شعبى الجرسا والفولاني . واليوسا شعب زنجي ، يحتفظ

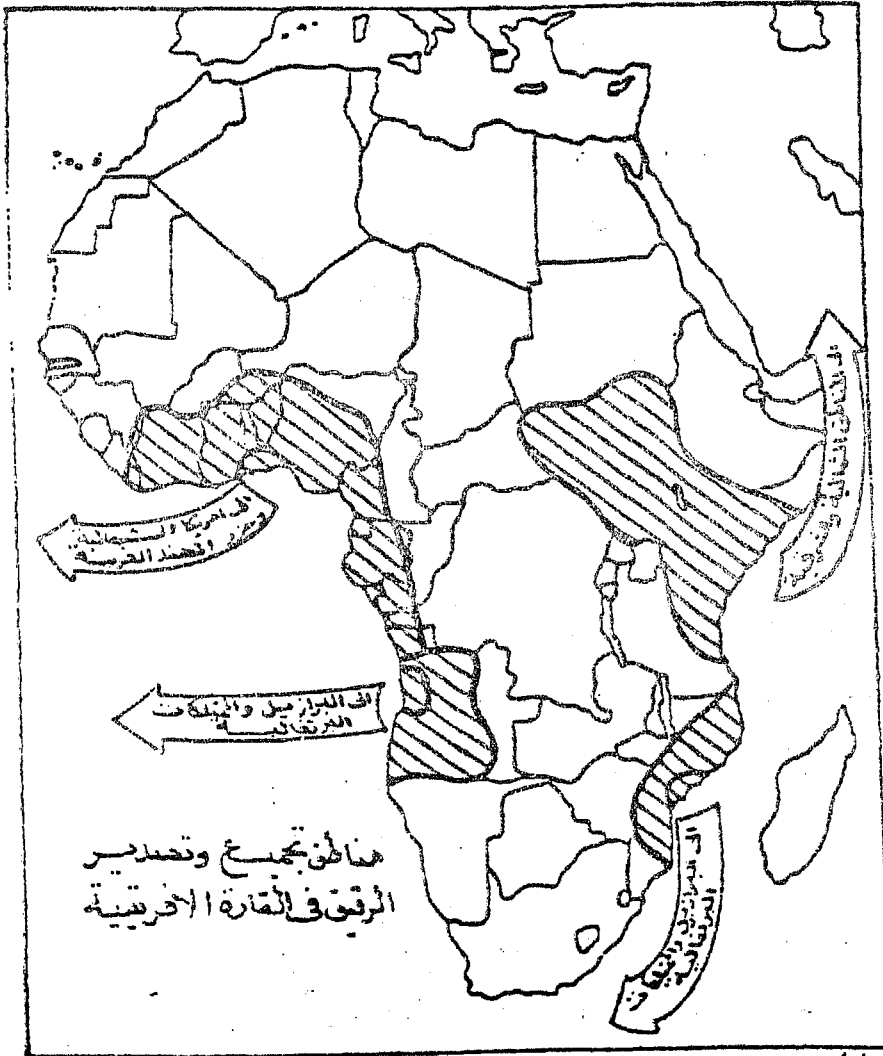
ببعض الصفات الزنجية و قد اختلط بالقرقازيين بدرجات متفاوتة

بين جماعاته . لذا تظهر به خصائص حامية متمثلة في صفات
زنجية و لهجات لغوية . و ينتشرون في القسم الشمالي من
نيجيريا و في السودان الاوسط . و هم من أنشط عناصر
السكان و يعملون بالتجارة . والزراعة و تربية الحاشية
و بعض الصناعات اليدوية . اما الفولاني فهي جماعات حامية
اختلفت بالزنج

و تمتد منطقة زنج حوض النيل و هي القسم الثالث
الشرقي من السلالة السودانية في مناطق السودان . و هي
جماعات زنجية بعضها نقي و بعضها الآخر اختلفت بعناصر اخرى .
و من ابرزها جماعات الزاندي . و تسكن منطقة تقسيم المياه
بين النيل و الكونغو . وقد اختلفت بالحاميين و تظهر الصفات
القوقازية بين قبائلهم . و على تلال نوبا في كردان تعيش
قبائل النوبا في عزلة وسط بحر من الجماعات القوقازية .
و هي من اكثر الجماعات الزنجية نقاء في افريقيا
و يمتازون بطول القامة و البشرة السوداء و الشعر صوفي .

٢ - زنج البانتو

هي المجموعة الثانية الرئيسية من العناصر الزنجية .
و توجد مناطقهم متجاورة في مساحة تعادل ثلث القارة
الافريقية تمتد فوق معظم البضبة الافريقية الى الجنوب من
خط الاستواء و في جزيرة مدغشقر حيث يكونون غالبية السكان .



شكل رقم (٢٨)

و هي اكثر العناصر الزنجية اختلاطا بالعناصر الحامية
التي دخلت القارة عن طريق باب المندب . لذلك تمثل منطقة
هضبة البحيرات الاستوائية و هي الموطن الاول للبانتو بالقارة
و منطقة انطــــلاق هجراتهم - منطقة اختلاط رئيسية
مع الحامية . و تتكون من مجموعة من اشد قبائل افريقيا
الزنجية شراة و ميلا الى الحرب والقتال . وانتشرت قبائلهم
في اتجاه الجنوب في القرن السابع عشر في نفس الوقت
تقريبا الذي أخذ فيه الهولنديون يتوطنون في الاطراف الجنوبية
من القارة . لذلك حدث بين المجموعتين صدام و حروب استمرت
نحو مائة عام انتهت ببطيرة العناصر البيضاء على جنوب
القارة واجبار قبائل البانتو على الاكتفاء مناطق محدودة .

و تتفاوت الصفات الجسمية بين قبائل البانتو كثيرا .
الا انهم يتميزون بمفة عامة بالقامة المتوسطة والبنية
القوية والرأس الطويل والانف العريضة والفك اقل بروزا منه
لدى الزنوج . و يتفاوت لون البشرة من الاسود الفاحم الى
البنى المحضر .

و ينقسم البانتو الى ثلاث مجموعات رئيسية هي :-
البانتو الشرقيون ، البانتو الغربيون ، البانتو الجنوبيون .

و يمكن الشرقيون منهم الجانب الشرقي من هضبة افريقيا

الجنوبية من اوغندا في الشمال حتى نهر الزمبيزي في الجنوب . و هي منطقة شديدة التعقيد من الناحية الجينية حيث تتزاحم السلالات وتتعدد الشعوب وتختلط . و من اشهر قبائلهم الكيكيويو والكامبا ويمثلون الشعبة الشمالية الشرقية . و الكامبا من اكبر القبائل في شرق القارة و يجاورهم الكيكيويو من الغرب والشمال الغربي . و قد دفعتهم جماعات البيغمن الى اراض الغنية في مرتفعات كينيا التي مناطق اقل خصوبة ووفرة . و هم زراع ويطبقون ايضا كثيرا من الماشية والاعنام ومنهم اثبتت حركة (ماوماو) ومنها ايضا جماعات الجاندا و البوجندا التي تعيش في اوغندا و قبائل الشاجا على منحدرات جبال كليمانجارو . و هي قبائل زراعية شأنهم في ذلك شأن معظم جماعات البانتو الشرقيون . اما القبائل التي تستوطن المنطقة الساحلية و في جزيرة بمبا وزنجبار فقد اختلفت كثيرا بالدماء العربية و الفارسية . و يضم املاهم بعض الرقيق الذي جلب من مناطق مختلفة . و يتحدث معظم شعوب شرق افريقيا اللغة السواحلية و هي في الامل احدى لغات البانتو و تضم كثيرا من الالفاظ و الصارات العربية .

ويتكون البانتو الغربيون من مجموعة من القبائل الصغيرة . العبد تعيش في غابات الكونغو . و يمتد نطاقهم في

المنصف الغربى من هضبة افريقيا الجنوبية مابين الكرون فى الشمال و تنر كيونن فى الجنوب. يعيش فى اقليم جابسون مجتوعة من قبائل البانتو تدعى شعب الفاتج و يمارسون الزراعة المتنقلة فى غابات الاقليم .

و ينتشر البانتو الجنوبيون الى الجنوب من نهر الزمبيزي و كيونن . و يمثلون غالبية السكان فى هذه المناطق و يبلغ عددهم نحو ١٥ مليون فرد . و هم ينقسمون الى عدد كبير من القبائل والوحدات القبلية و كثير منها صغير العدد نسبيا . و قد نتج عن ظاهرة التوسع الاستعماري و جميع اشقات القبائل تكوين عدد من القبائل الكبيرة يمكن تسميتها شعوبا مثل السوتو والسوازي .

و الحرنة الغالية لديهم هى رعى الماشية والزراعة البدائية ويقوم بها النساء . منهم جماعات شرمة محاربة مثل جماعات الزولو و البشوانا والباسوتو . و يعد الزولو من اهم القبائل و كان لهم اثر كبير فى توزيع السكان و حركاتهم و هجراتهم فى جنوب افريقيا . و فى توسعهم نحو الجنوب تفردوا على كثير من القبائل و تشتت شمل بعضها الاخر بينما رفضت اخرى للمؤثرات الثقافية لهم . و يظهر لدى الزولو والسوازي اشار اختلاط بينهم و بين جماعات البوشمن والهورنتنتسرت .

ثالثا - القوقازيين

تدخل افريقيا شمال نطاق الفانا نحن المجموعة القوقازية التي تتوزع في افريقيا الشمالية والصحراء الكبرى وهضبة الحبشة و القرن الافريقي . وقد عبرت هذه المناطق بعناصر حامية وعناصر سامية تنتمي الى سلال البحر المتوسط القوقازية . وليس من السهل التمييز بين كل من الشعوب الحامية والشعوب السامية لانها جميعا متقاربة في مفاتيحها الجسمية لذا فاساس التمييز هو المجموعة اللغوية .

و تمثل العناصر الحامية السكان القدماء و كان القرن الافريقي هو منطقة استقبال لهجراتهم . و تدل الدراسات الحديثة على ان الانماط القوقازية في شرق افريقيا وجدت منذ ستة اربعة الاف سنة . وتتوزع العناصر الحامية في القرن الافريقي والصحراء الشرقية واجزاء من المغرب العربي . وقد انتشر بينهم بعد ذلك الاسلام و اللغة العربية . وينتمي المصريون القدماء الى هذه الجماعات .

و يعرف الحاميون في شمال افريقيا باسم البربر ويتحدثون لغة حامية تعرف باسمهم يتحدث بها ايضا جماعات الطوارق و التيبو في الصحراء الكبرى و في جزر كناري . و يتميزون عموما بالقامة الطويلة و البشرة والبنية الفاتحة والشعر البني والأنف المستقيم والشفاه غير الغليظة .

وقد تأثرت جماعات الفولاني و هي جماعات حامية بالزنج
على الاطراف الجنوبية للمحراة. ويتركزون في شمال نيجيريا
و منهم رعاة للماشية و منهم زراع يستقرون . و هم قسوم
محافظون لايتزوجون من جيرانهم الوشنيين لانهم جماعات تدين
بالاسلام . الا أن سبق اختلاطهم بالعناصر الزنجية اظهر بينهم
بعض الصفات الزنجية مثل الشعر المفلفل و الفك البارز .

اما الحاميون الشرقيون فيشملون سكان مصر القديمة
و جماعات البجاه في شمال شرق السودان بين النيل والبحر
الاحمر و سكان هضبة الحبشة و كذلك الجماعات الحامية في
القرن الافريقي مثل الجالا والمومال .

و البجاه من اقدم الجماعات القوقازية في القارة
و تمتد منطقة توزيع قبائلهم بين المنحدرات الشمالية
لهضبة الحبشة والاجزاء الجنوبية من المحراة الشرقية في
مصر فيما بين البحر الاحمر و نهر عطبرة والنيل غربا .
و بيئتهم قاسية قليلة المطر متنوعة التفاريس . وينقسم
البجاه الى جماعات العباددة والبشاريون والامراء والبدندوة
و بنى عامر . وبينما يتوزع الاخيريون من طوكر الى داخل
حدود ارتريا فان العباددة يسكنون محراة مصر الشرقية . وقد
تأثروا بالاسلام والثقافة العربية و يعتنقون الاسلام ويعرف
اكثرهم اللغة العربية . و تتحدث غالبيتهم لغتهم الحامية

باستثناء القبائل الجنوبية من بنى عامر حيث يتحدثون لنفس
تجربة السامية .

وكان اثيوبيا عباره عن خليط من الحاميين والزنجوج
الا ان السيادة للدعاء الحامية والواقع ان طبيعة هفبسة
الحبسة المنقطعة وكثرة المناطق المنعزلة بها تساعد على
تكوين مناطق عزله تلجأ اليها القبائل ولا تساعد كثيرا على
اختلاطها . وتكن الجالا اعالي النيل الازرق الى الجنوب من
اديس ابابا وهم يمتازون بالبنية الضخمة والجبهة العريضة
واغلبهم وثنيون . وقبائل الامهرة من اقوى القبائل الحبشية
وهي تحتفظ بميزات سلالة البحر المتوسط ولم يكتسبوا من
المففات الزنجية الا الشعر الشديد التجعد . واللغة الامهرية
هى اللغة الرسمية فى المنطقة بينما يسود لغة تجرة فى
الشمال . ورغم تاثر المنطقة كثيرا بالمؤثرات الزنجية
نتيجة لتجارة الرقيق الا ان المففات الزنجية لاتظهر بين هذه
المجموعات الا بصورة سطحية .

و تعيش العناصر النوبية وهم من الجماعات الحامية
التي اختلعت بالزنجوج فى جنوب مصر وشمال السودان . ويمتازون
بأن لون بشرتهم اكثر سمرة من المصريين . وقد شهدت ارضهم
جماعات متعددة من العناصر نزلت اليها مناجرة او غازية .
وقد اختلطوا بالمصريين القدماء والجداء . ورغم ذلك ظل

النوبيون متمكنين بثقافتهم ولغتهم . الملاحظ ان منطقة النوبة السفلى غير مأهولة حاليا بعد نقل سكانها الى منطقة كوم أمبو .

ويتمثل الساميون في افريقيا في العناصر العربية التي تنتشر في مناطق واسعة من شمال القارة . ولايتسنى أن نميز بسهولة بين العناصر العربية وبين غيرها من العناصر التي اقتبست من العرب لغتهم وديانتهم . و من مواطنهم في شمال شبه الجزيرة العربية لم تنقطع هجراتهم الى المناطق المجاورة خلال العصر التاريخي سواء اتخذت شكلا سليما او كانت على هيئة غزوات . و كان طريق شبه جزيرة سيناء و برزخ السويس هو الطريق الرئيس لانتقالهم الى القارة الافريقية . وقد انتقلت قبائلهم من مصر في اتجاه الغرب على طول المناطق الساحلية الشمالية والى الجنوب عن طريق وادى النيل الى السودان . و عن هذا الطريق الاخير وصلت العناصر العربية الى السودان وانتشرت به حتى دائرة العرض الثانية عشرة شمالا .

رابعاً - العناصر المختلطة .

شيدت القارة الافريقية عبر قرون تصل الى الآن من السنين الكثير من الاختلاط بين عناصر سكانها و بخامة بين الزنوج والعناصر الحامية . وقد نشأ عن هذا الاختلاط عناصر متحيزة تتمركز في منطقة الاختلاط الاساسية وهي تمتد ما بين السودان وهضاب شرق افريقيا . وهي يمكن تقسيمها الى مجزعتين رئيسيتين :

١ - أنصاف الحاميين

يتكونون من عديد من القبائل أهمها الباري والتوركمان والناندى والماساي . وتمتد منطقتهم من السودان الى بحيرة رودلف والى خط عرض ٥° جنوبا . و يتوزعون بين جنوب السودان ومعظم كينيا وجزء من اوغندا وشمال تنزانيا . ويتمفون بالقامة الطويلة النحيفة واللون الاود الداكن والشعر المفلل الا ان الانف ليس افطى والشفاة غليظة ولكنها ليست مقلوبة . فهم يحملون قضا وافر من الصفات القوتازية اكتسبوها من الحاميين . وهم يكونون طبقة ارسقراطية تعمل برعى الماشية و تزدري الزراعة حرفه الزوج . ونزمتهم حربية قوية ساعدتهم على السيطرة بسهولة على القبائل الرنجية الا ان الناندى جماعات زراعية مستقرة تربي الابقار . والماساي من أشهر القبائل الرعوية التى تكن المراعى المدارية فى هضاب شرق افريقيا الى الشرق من بحيرة فيكتوريا . و الماشية هى اهم الحيوانات التى يربونها الا ان لالاتها متباينة لكثرة ماسلبيد من الانواع المختلفة فى الماراتهم على القبائل المجاورة التى طردوها من منطقتهم .

٢ - الجماعات النيلوتية (النيليون)

هم عبارة عن مجموعة كبيرة من الزوج الذين تأشروا

بالعناصر الحامية . واشهر قبائلهم هي الدنكا والنوير
و الشوك في السودان والاتشولى في شمال اوغندا . وتنتشر
المجموعة الجنوبية من قبائلهم في شرق اوغندا و غرب كينيا.
وتزيد نسبة التزنج بينهم عن اَنصاف الحاميين . وهم
عمالقة طوال الساقين ويمتازون بالانف العريض والشفاه
المقلوبة و بروز الفك العلوى و ضيق الكتفين . وتزيد نسبة
الصفات القوقازية عند الشوك . ورعى البقر حرفتهم
الرئيسية ويقوم بعضهم بصيد السمك ويزرعون الارضى المرتفعة
بالحبوب في فترة الفيضان .

خامسا - الوافدون عبر البحار

استقر في افريقيا في السنوات الحديثة مجموعات من
الناس من جيئات مختلفة و بخاصة من اوربا واسيا . ورغم
القلة البسيطة لاعدادهم الا ان اهميتهم ملحوظة واثروهم واضح.
ولايشمل الموظفون او العسكريون الذين قاموا بمهام في
مناطق القارة لفترات محدودة عادوا بعدها الى اوطانهم .

ويشمل هؤلاء المهاجرين من الارببيين وبخامة الانجليز
والالمان الذين توطنوا وامتلكوا واستغلوا المزارع على
هضاب شرق افريقيا . و البريطانيون في اواسط وجنوب
افريقيا في زامبيا وزوديا وجمهورية جنوب افريقيا .
والتجار السوريون واللبنانيون على السواحل الشرقية

والغربية من القارة . و منهم الاسيويين الذين ينتمون اساسا الى الهند والحايوهم غالبا تجار فى شرق افريقيا وان كان بعضهم قد قدم للعمل فى المزارع . و منهم جماعات الهوندا التى تكون الطبقة الحاكمة فى مدشقر .

و قد خلق هؤلاء الوافدون انماطا اقتصادية واجتماعية خاصة متميزة عن مجتمعات القارة التقليدية . وقد ارتبطت الافارقة أشد الارتباطا بهذه المجتمعات لانها اعتمدت عليهم فى توفير العمل اليدوى .

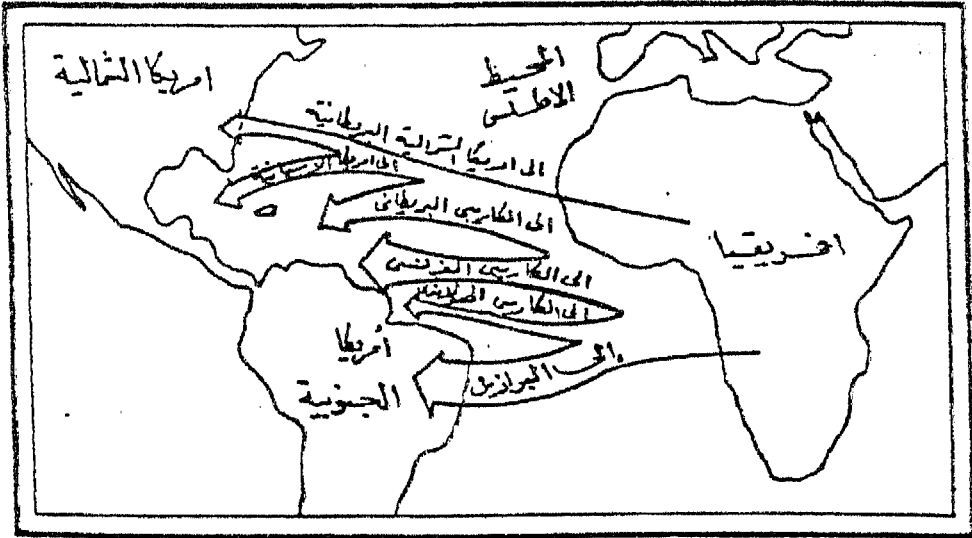
و يبلغ عدد الاوربيين من سكان القارة نحو خمسة ملايين فقط يعيش اكثر من ٣ مليون منهم فى جمهورية جنوب افريقيا . و توجد تجمعات هامة لهم فى روديسيا (زيمبابوى حاليا) وايضا فى شرق و شمال القارة . و يبلغ عدد الاسيويين ومعظمهم من الهند نحو مليون نسمة يعيش حوالى ثلثهم فى جنوب افريقيا .

وقد وفد الرجل الابيض الى افريقيا لبتقر فيها ويعمل كحاجر و مهندس او معلم او مزارع او كرجل من رجال الصناعة والتعدين . و كانت علات الرجل الابيض بالافارقة تشغل احدهم مآسى القارة . فكانت تجارة الرقيق فى البداية ، ثم الطرد من الارض ثم برز الانفجاء والاحتكار على هيئة المكال المتفرقة المتصرفة . و مع ذلك كلد عمل على نهب معظم الموارد الطبيعية

بالقارة مع تسخير الوطنيين فى عمليات الانتاج .

و يمكننا تتبع صلات الجماعات الاوربية بالقارة منذ
فترة التكتشف الجغرافية فى نهاية القرن ١٥ - آنذاك لسم
يتزغل الاوربيون بعيدا عن سواحل افريقيا الا بعد اكتشاف
داخلية القارة وتقسيمها ولا يرجع ذلك الى ان السواحل غير
مشجعة او لمعربات التوغل فى داخلية القارة بل كذلك لان ما
رغب الاوربيون فى الحصول عليه واعتبروه نافعا كانوا يحصلون
عليه بدون التوغل بعيدا فى اليابس . لذلك كانت لهم قلاع
ساحلية صغيرة تمثل قواعد للسفن و هى فى طريقها الى ثروات
الشرق ، و كانت فى نفس الوقت مستودعات لمنتجات الداخل
من الذهب والعاج و كذلك الرقيق . وكلها كانت تجلب الى هذه
القلاع الاوربية عن طريق وسطاء من الوطنيين .

و كان البرتغاليون اول من استكشف سواحل القارة و اول
المستعمرين الاوربيين لها . وانمايت سفنهم عن طول الساحل
الغربي بقيادة الامير هنرى روملت اكتشافاتهم عام ١٤٦٠ فى
وقت وفاته الى غمبا . وقد جلبوا معهم اول شحنات الذهب
و العبيد من القارة . واستمرت سيطرة البرتغاليين على غرب
افريقيا و تجاره الرقيق حتى نهاية القرن ١٦ عندما زاحمهم
فيها عدد من البلدان الاوربية الاخرى واسوا قلاعهم .



شكل رقم - ٣٩ - تجارة الرقيق عبر المحيط الأطلنطي ١٧-١١ - ١٨١٠ (سمك السهم يوضح حجم الحركة)

فالبرتغاليون كانوا اول من اشتغل بتجارة الرقيق فى
افريقيا الغربية . و كانوا يمدون العالم الجديد بالرقائق
من سوق لشبونة . و قد اشتغل بعض الرقيق فى مزارع جنسوب
البرتغال ولا تزال آثار ذماهم فى البرتغاليين حتى اليوم .
و فى عام ١٥٣٩ بلغ عدد العبيد الذين بيعوا فى سوق لشبونة
نحو ١٠ آلاف عبيد .

و فى القرن ١٧ دخلت بعض الدول الاوربية الاخرى ميدان
تجارة الرقيق . و بلغ متوسط المادر من العبيد نحو ١٠٠ الف
سويا . و فى عام ١٧٨٧ بلغ نصيب بريطانيا من هذه التجارة
حوالى ٣٨ الف زنجى ، و الفرنسيين ٣١ الف والبرتغاليين ١٢٥
الف والهولنديين ٤ آلاف والدانمرك الفان .

و كانت مناطق تجارة الرقيق فى غرب افريقيا تشمل
مناطق الخلجان بين سانت لويس و سيراليون والماورا ، مصب
ودلتا النيجر و مصب نهر الكنفو . والمنطقة الاولى كانت
مهمة لتزويدها مباشرة على طريق التجارة و قربها من العالم
الجديد . اما المنطقة الثانية فكانت منطقة الاشانتى و داهومى
ومملكة اليوروبا فى نيجيريا . و فيها كان العبيد من اسرى
الحروب .

و كان ساحل الذهب (غانا) احد المراكز الهامة لتجميع
العبيد . ولا تزال اثار التلاع القديمة باقية به الى اليوم

تذكر بقصة هذه التجارة البشعة . ولا زالت المنطقة الواقعة
ما بين مصب النولتا ودلتا النيجر تحل آثار هذه التجارة
في اسمها وهو " ساحل العبيد " . وكانت دلتا النيجر من
مناطق تجمع الرقيق و شحنهم . اما الجزء الساحلى الذى يشمل
ليبيريا و ساحل العاج ، فكان تأثره بهذه التجارة اقل لانه
كان مغطى بغابات كثيفة الى جانب وعورة الساحل .

و لم تساعد تجارة الرقيق وقسوة الطبيعة على توسع
الاوربي فى داخلية القارة عن طريق ساحل غانا . فمضت
هذه التجارة كان يقوم بها الوسطاء الذين منسوا الاوربي
من الوصول الى الداخل حتى يفمنوا استمرار ارباحهم منها .
كما أن كراهية الافريقى لهم كانت تهددهم عند التوغل نحو
الداخل . لذلك بقى الاوربي فى مراكزه الساحلية حيث يتم
تجميع العبيد قبل نقلهم الى العالم الجديد .

و بلغت تجارة الرقيق ذروتها فى القرن ١٩ و كان
الهولنديون والبريطانيون هم تجارها الرئيسيون . و تفاوتت
تقديرات اعداد الزنوج التى نقلت من القارة . وليس من شك
فى اننا لم تكن تقل عن ١٠ مليون أو اكثر . و هناك رأى عن
أعداد الافريقين الذين نقلوا على هيئة عبيد فى طريق
الاطلسي يقدرهم بحوالى ٢٠ مليون فرد .

و كانت تجارة الرقيق اكثر من جريمة ضد الانسانية .
وبقيت آثارها العميقة لفترات طويلة بعد الفائها والقضاء
عليها . و من اهم هذه الاثار .

(١) استمرار احساس الزوج في امريكا بانتماهم الى افريقيا
بسبب الحاجز العنصري . و كان من اثر ذلك رغبة البعض
منهم في العودة الى ارض الاجداد والاسلاف . و قد تبلور
هذا الاتجاه في اعادة من رغب من الزوج الى افريقيا
و توطينهم في المنطقة التي اطلق عليها اسم ليبيريا .
(٢) ساعدت هذه التجارة على عزلة المناطق الداخلية من القارة
لفترات طويلة . لانه كان من مصلحة تجار الرقيق ان
تستمر افريقيا قارة غير معروفة .

(٣) ساعدت على القضاء على الحضارات الوطنية في الداخل
حيث ادت الى خلق حالة من الحرب القبلية المستمرة .
فكانت قبائل الوسطاء تنهزم القبائل الاخرى للحصول على
الاسرى و بيعهم لتجار الرقيق . و ادى ذلك الى تقليص
اعداد السكان في كل المناطق لفترة طويلة من الزمن
مما اثر في نمو سكان القارة .

و تتخذ علاقة الرجل الابيض بالافريقي في جنوب القارة
شكلا بظاهرا . و قد ترتب على هذه العلاقة تكون عناصر خلاصة
بالاخرين . كما طرد السكان من اراضيهم بعد حروب طويلة .

و تبلورت في النهاية على شكل تفرقة عنصرية تحرم الافريقيين من كل حقوق المواطنة و تحصره في معازل تشكل قيودا على معيشتهم و حركتهم .

و قد كان الاستقرار الهولندي في جنوب افريقيا حالة شاذة في صلات الاوربيين بالقارة في القرون السابقة على القرن ١٩ . و تأسست اول قلعة هولندية لحساب شركة الهند الشرقية الهولندية عام ١٦٥٢. واليها هاجر الكثير من المجرمين الذين صدرت هدهم احكام في اوربا. و قد شجعت الشركة قدوم هؤلاء لزراعة الارض وانتاج الغذاء. لذلك لم يكن المهاجرون الاول افرادا متجانسين وانما كان يجمعهم شيء واحد هو خضوعهم لشركة تجارية مركزها الرئيسي في هولندا. وقد اخذت المستعمرة التي انشأها هؤلاء الوافدون و توطنوها في الانتشار نحو الاراضي الداخلية بحثا عن اراضي جديدة و لتحرر من قيود السلطة .

و مع توسع الهولنديين و هم البوير Boer أي جماعات الزراع والرعاة الهولنديين - توغلوا داخل اراضي جنوب افريقيا بعيدا عن منطقة الكاب. و نتج عن ذلك امتدادهم بالسكان الاصليين في منطقة الكاب اولا ثم بجماعات البانتو بعد ذلك .

و انتهى صدامهم مع البوشمن واليهوتنتوت بباداة اعداد كبيرة من هذه الجماعات بينما لجأ اغلب الباقون الى محسراء كلبارى. و تحول اليهوتنتوت بعدما فقدوا ممتلكاتهم و حيواناتهم الى دهماء وعيد لدى الهولنديين . و كانت العلاقة بين البوير والعناصر الوطنية علاقة السيد بخادمه . و من ثم عمل الوطنيون بالخدمة فى المنازل والمساعدة فى الرعى . و نظرا لنقص عدد النساء الهولنديات فى الكاب فى المراحل الاولى من الاستيطات فقد اقبل الهولنديون على معاشره نساء اليهوتنتوت . و نتج من ذلك اختلاط جنسى فى هذه المنطقة وظهر جماعات من العناصر المخلطة .

و تقابلت ايضا جماعات الهولنديين مع جماعات البانتو من الزولو والاكوسا . و حدث اول صدام بينهما عام ١٧٧٩ — . و تدخلت مجموعة من العوامل فى استمرار هذا المدام الذى كان يهدف الى سيطرة الاوربي على الارض والناس . فقامت البوير للنفوذ البريطانى بعد ان تنازلت هولندا عن جنوب افريقيا مما دفعهم الى مواصلة الهجرة نحو الداخل . و ترتب على الفاء تجارة الرقيق فى مستعمرة الكاب مما ١٨٢٤ فقد ان البوير لعبيد هم الذين اعتمدوا عليهم كلية فى العمل فى اقتصادهم . وقد زادت هذه العوامل من اندفاع البوير نحو الداخل .

وكان معظم المهاجرين الى جنوب افريقيا في البداية من قراء اوربا ومن المجرمين . غير انه بعد اكتشاف الماس عام ١٨٦٧ على حدود ولاية الاورانج اندفع المغامرون والاشقياء الراغبون في المكاسب الكبيرة الى جنوب افريقيا . وجاء في اعقاب هؤلاء كثير من الاسيويين وبخاصة من الهنود .

ليذا يعتبر جنوب افريقيا من اشد مناطق العالم تعقدا في سكانه بسب تعدد العناصر الجنسية واختلاف ثقافتهم .

ويتوزع سكان جنوب افريقيا بين عناصر السكان على النحو التالي :-

١ - الافريقيون من البانتو والهوتنتوت والبوشمن و نسبتهم ٦٧ ٪ من السكان .

٢ - الاوربيون او العناصر البيضاء وينقسمون الى البوير والبريطانيون نسبة ٢/٣ و نسبتهم نحو ٢١ ٪ من السكان .

٣ - الملونون و هم خليط من المجموعتين السابقتين وكذلك الاسيويون واغلبهم من اصل هندي .

و يحجز الاوربي الابيض الوطنيون في معازل خاصة يجبرهم على الايبرحوها رغم انها تضييق بهم . و يقيم الحواجز اللونية لتفصل بين مجتمعه الراقى المتميز ، عن مجتمع الزنوج .

ولما كان الاستقرار الاوربي في المنطقة المدارية

وفي القسم الغربي من وسط افريقيا نجد قسوة البلجيكي
و تخيره للوطنيين واستعبادهم للعمل في الارض تحت ضرب
السياط وفي الاقاليم الموبوءة بالاسراف والحشرات و بلغت
شراة البلجيكي حدا وصل الى قطع اجزاء من جسم الرنجنى في
الكنفو اذا توانى في العمل .

لقد كانت هجرة الاوربي الى المستعمرات الافريقية
اذن متمثلة في استقرار في المناطق المرتفعة من المناطق
المدارية و شبه المدارية بين الوطنيين او بالقرب منهم .
و بذلك حمل على اجود الاراضى وقدمت له كافة التسهيلات
والامكانات كما سخرت قوة العمل بالقارة لخدمة مصالحه .

و في الشمال نجد الفرنسيين قد ذهبوا الى الجزائر
اولا منذ الثلث الاول من القرن الماضى ثم الى تونس بعد
ذلك بنصف قرن وبعدها انتشروا الى المغرب . و تركز في هذه
المناطق الثلاثة اعداد كبيرة من الاوربيين عملت على طرد
الوطنيين الى المناطق الفقيرة . ففي الجزائر وحدها مثالا
امتلك الاوربي حوالى ٧ مليون فدان من الارض تنقسم الى ٨٠٠
قرية اوربية في اقليم التل الخصيب الذى كان يضم ٧٠ الفا
من ملاك الارض الاوربيين بالاضافة الى ٣٠٠ الف زارع . وكانت
نسبة الايطاليين تزيد في تونس عن نسبة العناصر الاوربية
الآخري . و امتلكوا فيما نحو ١١ مليون فدان في الجزائر .

الشمالية بين سوسه و مفاقيس في اتجاه قابس . واستقر كثير منهم قبل الحرب العالمية الثانية في السيل الساحلي الضيق من ليبيا حول طرابلس و بنغازي ودرنه و حربوا منها الاهالي .

فالاوربيون كانت لهم منطقتين للاستقرار بالقارة احدهما في الشمال والاخرى في الجنوب و هي مناطق دون مدارية . وسكن الجنوب ٢ مليون بينما كان في الشمال نحو مليونين . وبلغت جملة اعدادهم في الخمسينات نحو ٦ مليون اوربي قبل ان يقل اعدادهم بتحرر بعض المناطق الافريقية . و تمثلت العناصر التي سكنت الشمال في الفرنسيين و بخامة من جنوب فرنسا و من جزيرة كورسيكا و من الايطاليين والاسبان . و تنتمي العناصر البيضاء في جنوب القارة الى الهولنديين والبريطانيين بصورة رئيسية . و ترتب على اختلاف اصول كل من العناصر المستقرة ولول مده الاستقرار اختلافات في التطور السياسي وانماط الحياة والقيم الحضارية السائدة . كما توجد اقلية بيضاء هامة في مناطق اخرى مثل الكنفو و جنوب غرب افريقيا وروديسيا و موزمبيق و انجولا و كينيا و مدغشقر . و الغالبية العظمى من الاوربيين يعيشون في المدن وتتركز انشطتهم في الادارة والتجارة والصناعة .

و قد اخذت اعدادهم في القلة بالقارة بعد ما حملت دولها على الاستقلال و خرج بعضهم رهبة و خرج آخرون باواصر

من جنوباتهم و تمثل الخروج الكبير الرئيسي
لرحيل الابيض من افريقيا في شمال غرب القارة حيث رحل
أكثر من ثلاثة ارباعهم في منتصف الستينات كما خرج كثير منهم
من الكنفو و ترتب على خروجهم بأوامر من فرنسا من دولسة
كومورو . بعد استقلالها مشكلات كبيرة حيث لم تكن هناك
جماعات دريت على الانطلاق بأعمالهم ورغم ان رحيل الاوربيين
من شرق افريقيا كان بصورة اقل الا ان النفوذ السياسي
والاقتصادي للاوربي قد اضمحل عما كان عليه كثيرا . و على
العكس من ذلك فان اعدادهم في جنوب افريقيا تتزايد باطراد
عن طريق الهجرة و الزيادة الطبيعية .

و بينما كان اختلاط الاوربي قليلا في شمال و شرق ووسط
افريقيا فانه كان من الامور الشائعة في الجنوب و خاصة
في جنوب افريقيا وانجولا و موزمبيق . و يحدث ذلك على الرغم
من أن الابار تهيد (أي الفصل العنصرى) يمنع ذلك فـ
جنوب افريقيا .

الفصل السابع

السكان

يقتدر عدد سكان القارة الافريقية عام ١٩٨١ بنحو ٥٢٦ر٧ مليون نسمة نسبتهم ٢٠ ٪ من اجمالى العالم . وبذلك تحتل المركز الثالث بين القارات بعد كل من قارتي آسيا وأوربا على التوالي فى عدد سكانهما .

ويعيش هؤلاء السكان على نحو ٢٣ ٪ من اجمالى مساحة اليابس الارض . وبذلك فان الكثافة العامة للقارة تبلغ نحو ١٥ نسمة / كم^٢ . و بذلك فانها قارة منخفضة الكثافة السكانية بمقارنتها بالقارات الاخرى . و تبلغ هذه الكثافة العامة لسكان اوربا ٩٩ نسمة / كم^٢ ، وتبلغ ١٨ نسمة / كم^٢ فى قارة آسيا . بل أن الكثافة السكانية فى افريقيا تقل عن المستوى العالمى لها و الذى يبلغ ٣٥ نسمة / كم^٢

و الملاحظ أن هناك تباينا ديموغرافيا بين اقاليم القارة الافريقية . بل اننا نلاحظ نفس الظاهرة فى داخل كل من هذه الاقاليم . ويعزى ذلك الى الاختلافات الخامة . بمدى جاذبية كل من هذه الاقاليم للسكنى ، و ماقد يفيد كل منها من عوامل الجذب او للطرد السكانى . الا أن توزيع السكان لاتخضع فقط لهذه العوامل الجغرافية حيث كان لطامع المستعمر ويطرة الرجل الابيض على أجود الاراضى و نظام المخصصات

للافتاركة فى مناطق نفوذهم كان لينا اثرها فى عمليات اعادة توزيع السكان .

والواقع انه نظرا لعدم توفر البيانات السكانية بصورة كاملة او تفصيلية عن انحاء القارة فان خريطتها السكانية انما تعبر عن صورة تقريبية عامة . وتعزى مشكلات الحصر السكانى الى سيادة الجهل والشك والخوف من الحصر الاحصائى لدى الجماعات الافريقية وعدم توفر الاعتمادات المالية اللازمة و قلة الكفايات الفنية التى يمكن الاعتماد على دقتها فى العمل . فانه لا تتوفر الاحصاءات الاساسية بصورة كافية . من ذلك عدم وجود احصائيات حيوية جارية يمكن الاعتماد عليها فى كثير من الدول .

كما أن بيانات الهجرة الداخلية والدولية فى دول القارة لا تتوفر عنها بيانات دقيقة . ورغم ذلك فهناك بعض التقدم فى احصاءات عدد السكان وتوزيعهم الجغرافى وتركيبهم وان كان ينقصها بيانات التركيب العمرى التى يشك كثيرا فى مدى مصداقية البيانات التى تجمع . كذلك الحال فى الاحصاءات التى تتناول النشاط الاقتصادى والنواحى الاجتماعية للسكان .

تطور السكان

أوضحت التقديرات الحديثة للتطور التاريخي لسكان إفريقيا انه كان بيا عند فجر الميلاد حوالى عشر او ثمن الجنس البشرى . وبذلك كان بها فى بداية التاريخ الميلادى عدد سكانى تتراوح بين ٢٥ - ٤٥ مليون نسمة - و قد وصل هذا العدد عام ١٩٧٧ الى ٤٣٠ مليون نسمة .

و على عكس ما هو مشاهد فى قارات العالم الاخرى فان الزيادة السكانية للقارة كانت قليلة فى الفترة ما بين عامى ١٦٥٠ و ١٨٥٠. ويعزى السبب الرئيسى لهذه الظاهرة الى تجارة الرقيق التى شاركت فيها كل القوى الاستعمارية الاوربية طوال الفترات منذ النصف الاول من القرن ١٥ وحتى الفائها فى النصف الاول من القرن التاسع عشر . و منذ ثقل أول شحنة من العبيد اللارقة الى البرتغال عام ١٤٦٠ استمرت ثقلياتهم الى اوربا والى العالم الجديد حتى القرن التاسع عشر حيث بلغت ذروتها قبل الفائها. وقد ردت ثقلياتهم السنوية من القارة بنحو ١٠٠ الف نسمة وكان للانجليز والفرنسيين المدارة فيها .

و بذلك فقدت القارة اiban تلك الفترة بضعة ملايين من سكانها على هيئة 'رقاء' او أنهم قتلوا فى عمليات اسره او عند نقلهم. ولم تكن هذه الاعداد ثقل فى أحد التقديرات

من عشرة ملايين فرد . وهناك تقدير لعدد الافارقة الذين نقلوا على هيئة عبيد عبر الاطلنطي للعمل فى امريكا بنحو ٢٠ مليون فرد . وكانت هذه العناصر التى فقدتها جماعاته شابه قوية بما كان له اثره فى الخموية العامة والقتال من نسبة المواليد والحد من الزيادة السكانية .

جدول رقم - - تطور تقديرات السكان فى افريقيا
(بالمليون نسمة)

السنة	ويلنگوكس	كارسوندر	ديوراندر	السنة	تقديرات الامم المتحدة
١٦٥٠	١٠٠	١٠٠	—	١٩٢٠	١٣٦
١٧٥٠	١٠٠	٩٥	١٠٦	١٩٣٠	١٦٤
١٨٠٠	١٠٠	٩٠	١٠٧	١٩٤٠	١٩١
١٨٥٠	١٠٠	٩٥	١١١	١٩٥٠	٢٢٢
١٩٠٠	١٤١	١٢٠	١٢٢	١٩٦٠	٢٧٣
—	—	—	—	١٩٧٠	٣٤٤
—	—	—	—	١٩٨٠	٤٦١

وقد تضاعف عدد سكانها فى فترة المائة سنة التالية على عام ١٨٥٠ فوصلت اعدادهم عام ١٩٥٠ الى ٢٢٢ مليون نسمة بعد ما كانت ١١١ مليون حسب اكبر التقديرات الا أن عدد السكان كاد ان يتضاعف ايضا فى اقل من ثلث هذه الحدة ووصلت

اعدادهم عام ١٩٨٠ الى ٤٦١ مليون نسمة

ولاشك ان هذه الزيادة انما تعزى الى هبوط معدلات
الوفيات مع بقاء معدلات المواليد مرتفعة . وترتب على ذلك
زيادة سكانية سريعة اضافت حوالى ٣٠٠ مليون نسمة فى مدى
السنوات المتقدمة من القرن العشرين . فقد زاد السكان الى
١٣٦ مليوناً عام ١٩٢٠ والى ١٩١ مليوناً عام ١٩٤٠ وبلغوا
٢٧٣ مليوناً عام ١٩٦٠ .

و يعد ارتفاع معدلات المواليد والوفيات من ابرز
العلامح الديموغرافية للقارة . و تقدر نسبة المواليد العامة
بها بنحو ٤٥ - ٥٠ فى الالف و هى أعلى المعدلات المماثلة
فى العالم . و تعزى هذه الظاهرة الى انتشار الزواج المبكر
وارتفاع خصوبة المرأة الافريقية وقلة انتشار استعمال
وسائل منع الحمل .

ويتميز معدل الوفيات بالقارة بالارتفاع ايضا حيث
يتراوح بين ١٩ - ٢٣ فى الالف . ويعزى السبب فى ارتفاع
هذا المعدل الى الامراض المنتشرة وسوء التغذية و تـخلـف
الرعاية الطبية . و تمثل الامراض احد الاسباب الرئيسية
لفقد القوة الطبيعية للانسان وللوفاة .

ولم تعمل القوى الاستعمارية التي كان لها النفوذ على انحاء القارة على القضاء بجدية على الامراض المتوطنة والمنتشرة . بل ان وجوده نفعه كان من العوامل التي زادت من الامراض في القارة نتيجة لتجميع السكان بصورة غير صحية مع سوء التغذية . و شيد وجوده انتشار كثير من العادات السيئة المدمرة للصحة مثل الادمان على شرب الخمر . كما أن القارة لم تنل تعانى نقما شديدا في الاطباء والخدمات الطبية . وهذه حقيقة تتضح لنا من استقراء جدول توزيع الاطباء في دول القارة وارتفاع عدد ما يخص كل منهم من أفراد سكانها (١) الا أن مآشده الخدمات الطبية من تقدم في بعض مناطقها كان له اثره في نقص نسبة الوفيات .

و تبلغ نسبة الوفيات في الاتليمين الشمالى والجنوبى من القارة نحو ١٥ - ٢٠ فى الالف و هي تزيد فى بقية انحاء القارة عن ٢٠ - ٣٠ فى الالف . وبذلك مع زيادة المواليد عن الوفيات ، والانخفاض فى نسبة الوفيات فان القارة الافريقية شيدت ارتفاعا فى معدلات الزيادة الطبيعية لسكانها .

و قد أخذ معدل الزيادة السنوى فى الزيادة من ١/١ فى الاربعينات الى ٢/١ فى الخمسينات . و هو يبلغ حاليا نحو ٢٥ - ٢٧ فى الالف سنويا . ولا ينفوق على القارة الافريقية

حاليا في ارتفاع معدل النمو السكاني من تارات العالم سوى
امريكا اللاتينية .

و تدل الشواهد على أن سكان القارة سوف يتزايدون
بسرعة اكبر . وقد تشهد افريقيا مع نهاية القرن الحالي
اسرع نمو كاني بين القارات . و تتمثل هذه الشواهد في
زيادة العناية بالاحوال الصحية ، وانتشار برامج الرعاية
الاجتماعية و بخاصة بعد استقلال دول القارة .

الا أن الاقطار الافريقية تتباين في معدلات النمو
السكاني . وتوجد أعلى هذه المعدلات في الاطراف الشمالية
و الجنوبية و ذلك في المغرب و مصر و جنوب افريقيا . وقد
زاد سكان جمهورية جنوب افريقيا من ٢٢ مليون نسمة عام
١٩٠٢ الى ٢٠ مليونا عام ١٩٧٠ و يبلغون حاليا ٢٢ مليون نسمة .
و بعدما كان سكان الجزائر ٢ مليونا عام ١٨٥٦ فقد بلغ
عددهم ١٤ مليونا عام ١٩٧٠ بالرغم من فحيا حرب التحرير
الجزائرية و يبلغ كانيها حاليا - مليون نسمة . و بعدما
كان سكان مصر ٩٧ مليون نسمة عام ١٨٩٧ فقد بلغ عددهم
٣٤ مليونا عام ١٩٧٠ و قارب الثلاثين .

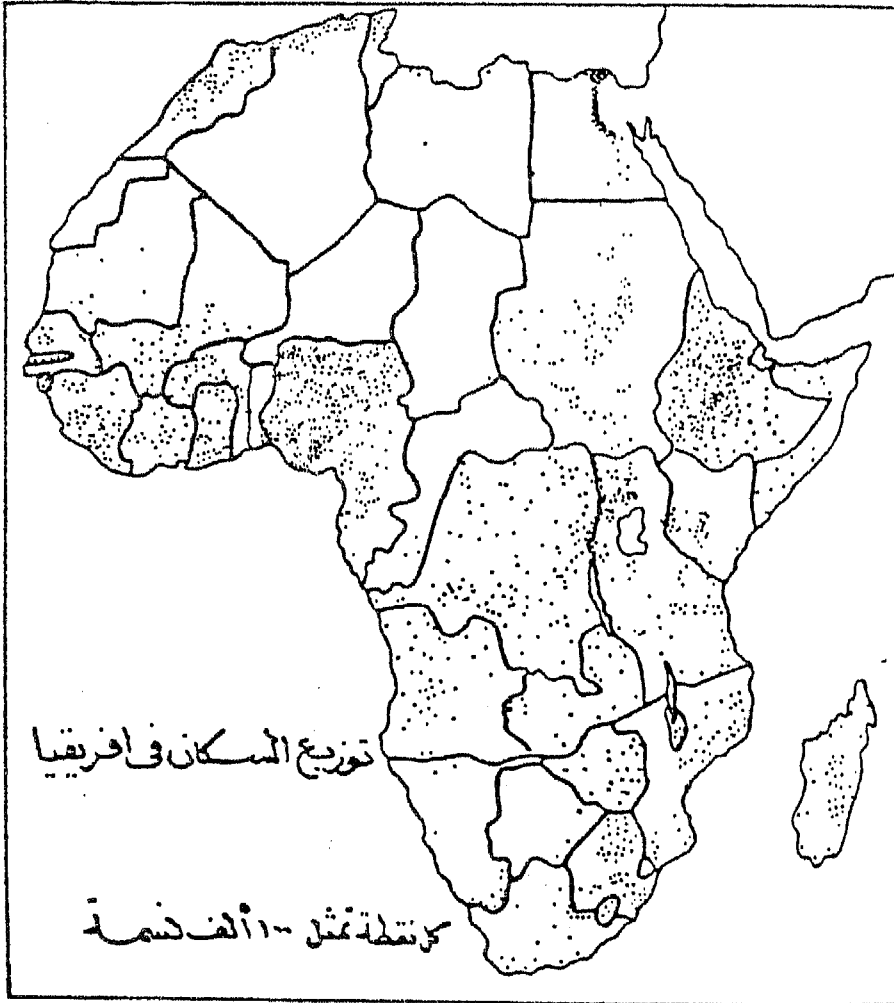
و هنا يؤكد هذا الاحتمال للزيادة الكانية
السريعة بالقارة انما قارة فتحة تزيد بزيادة مفار

السن والبالغين . وتبلغ نسبة الصغار (أقل من ٢٠ سنة) لدى الجماعات الانثريقية نحو ٤٥ - ٥٥ ٪ ، والبالغون (٢٠ - ٥٩ سنة) نسبتهم ٤٠ - ٥٠ ٪ . اما الشيوخ فوق سن الستين فتتراوح نسبتهم بين ٥ - ١٠ ٪ . ومع زيادة نسبة الصغار بعمق عامة فانما تزيد ايضا في افريقيا المدارية عنها في أغلب المناطق الاخرى .

جدول رقم - - بيان الاطباء في بعض الدول

(مقارنه) الافريقيّة

المنطقة	(بيان الأطباء)	عدد السكان
	العدد	للكل طبيب
المنطقة	السنة	العدد
انجولا	١٩٦٩	١٠٣٦٣
بتشوانا	١٩٦٩	٢٢٣٣٣
الكاميرون	١٩٧٠	٢٥٩٥٦
كوت دافوار	١٩٦٩	٢٠٣٣٣
كينيا	١٩٦٩	٨٧١٨
نيجيريا	١٩٦٨	٢٤٠٣٢
مالاوى	١٩٦٧	٤٣٣٦٨
رواندا	١٩٧٠	٥٧٩٠٣
السفال	١٩٧٠	١٤٩٤٣
سيراليون	١٩٦٩	١٦٢٩٩
السودان	١٩٦٩	١٨٩٩٥
الملكة المتحدة	١٩٧٠	٨٨٥
الهند	١٩٦٧	٤٦١٠



شكل رقم (٤٠)

توزيع السكان

من مجموع سكان القارة وعددهم ٥٢٦٧ مليون نسمة (١٩٨١) يتوزع نحو ٣٠ ٪ منهم بين افريقيا الشمالية العربية و جنوب افريقيا و فيما تتركز الجماعات القوقازية . ففي الدول العربية في الشمال يعيش ١٢٤٤ مليون نسمة بنسبة ٢٣٦ ٪ ، و في جنوب إفريقيا مع ناميبيا يوجد ٢٣٤ مليون نسمة بنسبة ٦٢ ٪ .

اما النسبة الباقية من السكان و هي الغالبة فنجدها تتوزع في المناطق المدارية والجنوبية من القارة . الا ان توزيعهم ليس متقاربا بين أجزاء هذه المناطق او بين الدول الافريقية .

ويمكننا تبين حقائق هذا التوزيع العددي والنسبي

للسكان مما يلي :-

- ١ - تمثل دول الساحل الغربي من القارة بها فيها اقليم غرب افريقيا اكبر تجمع للسكان في افريقيا - ويسكنها نحو ١٩٣٢ مليون نسمة بنسبة ٣٦٧ ٪ من اجمالي سكان القارة . من هؤلاء نجد ١٤١ مليوناً يعيشون في دول اقليم غرب افريقيا بنسبة ٢٦٨ ٪ من سكان افريقيا . و من بين دول هذه الامتدادات تختص دولة نيجيريا و حدها بنحو ٩٣٦ مليون نسمة بنسبة ١٧٨ ٪ من اجمالي السكان بالقارة .

- ٢ - في المقابل نجد نحو ٩١٦ مليون نسمة تعيش في دول -
الساحل الشرقى و القرن الافريقى بنسبة ١٧ر٤ ٪ من سكان
القارة . منهم ٥٢٧ مليوناً في دول الساحل الشرقى
(كينيا - تنزانيا - موزمبيق) بينما نجد ٢٨٩ مليوناً
في منطقة القرن الافريقى . و تمثل اثيوبيا اكبر الدول
سكاناً في هذه الامتدادات كما انها شالطة الدول فى
ترتيب الحجم السكانى بين دول القارة بعد نيجيريا
و مصر على الترتيب . وبلغ سكانها ٣٣٩ مليون نسمة
بنسبة ٦ر٤ ٪ من سكان القارة او ٣٧ ٪ من سكان المنطقة .
- ٣ - يعيش في دول القارة الحبيسة نحو ٧٨٢ مليون نسمة
بنسبة ١٤ر٨ ٪ من سكان القارة . و يتقاسم توزيعهم
مناطق تواجد هذه الدول بين شمال ووسط و جنوب القارة
وان كانت الشمالية منها اكثر سكاناً . ففي الدول
الشمالية يعيش ٣٠٢ مليون نسمة بنسبة ٢٨ر٧ ٪ و فى
الدول الوسطى نحو ٢٤ مليوناً بنسبة ٣٠ر٨ ٪ اما فى
الدول الجنوبية فيكثفها نحو ٢٣٩ مليون نسمة بنسبة
٣٠ر٠ ٪ من اجمالى سكان الدول الحبيسة فى القارة (١)

(١) الدول الحبيسة الشمالية هي : مالى - بوركينا -
النيجر - تشاد - وسط افريقيا - والدول الحبيسة
الشرقية هي : اوغندا - رواندا - بوروندى - اما الدول
الحبيسة الجنوبية فهي : مالاوى - زامبيا - زيمبابوى
بوتسوانا - سوازى لاند - ليسوتو .

جدول رقم - توزيع السكان في القارة الافريقية

مسلّم	الدولة	السكان الف نسمة	خ	المنطقة	السكان الف نسمة	خ
١	نيجيريا	٩٣١٤٢	١٧ر٨	افريقيا الشمالية العربية	١٢٤٤٠٨	٢٣ر١
٢	مصر	٤٥٣٦٤	٨ر١	القرن الافريقي	٣٨٩٤٨	٧ر٤
٣	اثيوبيا	٣٣٩٠٨	٦ر٤	دول الساحل الشرقي	٥٢٦٥٥	١٠
٤	جنوب افريقيا	٣٢٤٣٣	٦ر٢	القرن الافريقي والساحل الشرقي	٩١٦٠٣	١٧ر٤
٥	زائير	٢١٦٢٧	٦ر٠	جنوب افريقيا	٣٢٤٣٣	٦ر٢
٦	السودان	٢٠٨٠٧	٣ر٩٥	دول الساحل الغربي	١٩٣٢٧٢	٣٦ر٧
٧	المغرب	٢٠٨٠١	٣ر٩٥	اقليم غرب افريقيا	١٤١٠٥٤	٢٦ر٨
٨	الجزائر	٢٠٥٦٩	٣ر٩١	جملة الدول الحبيبية	٧٨١٥٤	١٤ر٨
٩	تنزانيا	٤٠٤١٥	٣ر٨٨	الدول الميتميتا لشمالية	٣٠٢١٧	٥ر٧
١٠	كينيا	١٨٩٠٠	٣ر٥٩	الدول " الوسطى	٢٤٠٦٧	٤ر١
١١	اوغندا	١٣٨٨١	٢ر٦٤	الدول " الجنوبية	٢٣٨٧٠	٤ر٥
١٢	موزمبيق	١٣٣٤٥	٢ر٥	المناطق الحزيرية	١١٨٤٢	٢ر٣
١٣	غانا	١٢٥١٨	٢ر٣٨	مدغشقر	٩٤٢٥	١ر٨
-	جملة	٣٧٧١١٧	٧١ر٦	جملة افريقيا	٥٢٦٦٩٠	١٠٠



شكل رقم (٤١)

٤- لا يكتف المناطق الجزيرية الافريقية الا ١١٨٨ مليون نسمة
بنسبة ٢٣٪ من اجمالي سكان القارة . ويتركز اغلب
هؤلاء السكان في دولة مدغشقر وبها نحو ٩٤ مليون
نسمة .

٥- يتركز ٧١٦٪ من مجموع سكان افريقيا في ١٣ دولة منها
ويبلغ جملة سكانها نحو ٣٧٧ مليون نسمة . و تشمل
نيجيريا و مصر اكبر دول القارة سكانا ويكفي ١٣٩ مليون
نسمة بنسبة ٢٦٪ من سكان القارة . وتقع اثيوبيا
وجنوب افريقيا وزائير على الترتيب بعدها ويتراوح
سكان كل منها بين ٣٠ - ٣٥ مليون نسمة و يسكنها نحو
٩٧ مليون نسمة . وتقع دول السودان والحرب والجزائر
وتنانيا على الترتيب بعد تلك الدول السابقة من
حيث عدد السكان . ويصل الفارق العددي بين اكثرها سكان
واقل الفئة السابقة سكانا الى اكثر من ١٠ مليون نسمة
حيث يتراوح سكانها بين ٢٠ - ٢١ مليون نسمة . اما
الدول الاربعة الاخيرة من هذه المجموعة في ترتيب
الحجم السكاني فهي كينيا واوغندا او موزمبيق و غانا
ويتراوح سكان كل منها بين ١٠ - ٢٠ مليون نسمة .
و اكبرها كينيا و سكانها ١٨٩ مليون نسمة ، ويقل سكان
كل من الدول الثلاثة الاخرى من هذه الفئة عن ١٥ مليون
نسمة .

٦- يقل عدد سكان كل من الدول الاخرى بالقارة عن ١٠ مليون
نسمة . وهناك ١٥ دولة منها يتراوح سكانها بين ٥ - ١٠
مليون نسمة ، كما ان ١٢ دولة افريقية . يتراوح سكانها
بين ١ - ٥ مليون نسمة - و يقل سكان ١٣ دولة افريقية
عن مليون نسمة .

جدول رقم - - توزيع الدول الافريقية
حسب فئات الحجم السكاني (مليون نسمة)

الفئة	اقل من	١ -	٥ -	١٠ -	٢٠ -	٣٠ -	٤٠ -	١٠٠ -
عدد الدول	١٣	١٢	١٥	٤	٤	٣	١	١

وبذلك فانه يوجد في بعض اجزاء القارة اعداد كبيرة
من السكان بينما يقلون جدا في بعضها الاخر . وهناك مناطق
اخرى منها تمتد فيها الاراضى الى مالا نهاية ولايسكنها انسان .
ففي د . لم امتدادات الصحراء الكبرى يندر أن يعيش أحد
وكذلك الحال ولكن بدرجة اقل في صحراء كلهارى . وتقل
الكثافة في هذه المناطق عن فرد واحد في الميل المربع
ويعزى ذلك الى عدم وجود المياه .

و بذلك فان البيانات العامة للتوزيع العددي للسكان
وكشافتهم لاتعبر من حقيقة الوضع السكاني في أنحاء القارة .
و يعزى ذلك الى التباين الكبير في هذه العناصر بين دول
القارة و أقاليمها بل و أيضا داخل كل من هذه الوحدات
الاقليمية .

وعموما فان الكثافة العامة للسكان بالقارة قليلة
و هي تقل عن المتوسط العام في مساحات واسعة منها حيث
لاتساعد ظروفها الطبيعية على حياة واستقرار جماعات كبيرة
من البشر .

كما تزين الكثافات السكانية فى مناطق محدودة تشبه الجزر السكانية . وهى ترجع الى التقدم الذى حدث فى استغلال الموارد و تغير نمط المعيشة الاقتصادى عن النمط المعيشى التقليدى . و توجد هذه الجزر السكانية بصورة اساسية فى مناطق الزراعة للغلات النقدية ، و فى مناطق الصناعة ومراكز التعدين ، و فى الموانئ و المدن الكبيرة التى تقوم بخدمة هذه الجزر الاقتصادية .

و توضح الدراسة التفصيلية لتركز السكان فى انحاء القارة أن التوزيع الحقيقى للسكان او الكثافات الجيوبولوجية او الزراعية يختلف عن الصورة السكانية العامة ، و هى كليا تؤكد ان السكان فى القارة الافريقية يتركزون و يتكاثفون فى بعض المناطق الصغيرة داخل هذه الوحدات الكبيرة المكونة للقارة . كما يتضح من خريطة التوزيع بفعل للسكان أن هناك مساحات كبيرة من اراضى القارة تفتقر الى السكان مثل المناطق الصحراوية والغابية و مناطق الاوبئة و الامراض و فى نطاقات توزيع الحشرات القاتلة .

و قد تدرجت الكثافة العامة لسكان القارة من ١١ نسمة / كم عام ١٩٧٠ الى ١٣ نسمة / كم عام ١٩٧٣ و تبلغ حاليا (١٩٨٠) ١٥ نسمة / كم . و هى اقل الكثافات السكانية بين الكتل الإقليمية فى العالم باستثناء امريكا الشمالية والاتحاد

السوفيتي والاوقيانوسية التي تقل الكثافات السكانية في كل
عن ذلك .

ورغم وجود مساحات كبيرة من القارة تقل فيها
الكثافات السكانية عن ذلك الا أن قليلا من المساحات بها
تتميز بكثافات سكانية عالية . وتقل الكثافة عن ٢٠ فرد في
الكيلو متر المربع في مساحات شاسعة . وهي تعكس الفقر
السكاني الحقيقي الموجود . ويرتبط توزيع الاجزاء الأكثر
عن المتوسط العام في المناطق التي تقدمت عن النمط المعيشي
من الاقتصاديات وترتبط أعلى الكثافات في وجودها بمناطق
الصناعة وهي في معظمها تقع في جنوب القارة وبخاصة في
وتواترا شرا اند قرب كيب ستاون بورت اليزابيث ودربان . بينما
ترتبط أغلب مناطق الكثافات العالية الأخرى بالأنشاج الزراعي
النقدي .

ويوجد في الشرق خمس مناطق ذات كثافات سكانية
عالية قد تصل الى أكثر من ٥٠ فرد في الكم ٢ وهما : الساحل
ما بين ممبابا ودار السلام ، منطقة بحيرة فيكتوريا ، المناطق
المرتفعة من كينيا ، تنزانيا ، وجنوب مالاوي . ورغم الاختلافات
الموجودة بين كل من هذه المناطق في المناخ والتربة والفلات
والتركيب العنصري والنظم الاجتماعية للسكان الا انها تشترك
في أن معتقيا قد تقدم عن نظام الزراعة المعاشية التقليدي

وأصبح يعتمد بجزره متزايدة على إنتاج الفلات النقدية .

ويتمثل الشذوذ عن هذه القاعدة في منطقة رواندا ويوروندى حيث برزت التربة شديدة الخصوبة والمناخ الملائم للزراعة الفرعة لكثافات سكانية عالية تزيد عن ٥٠ فرد فى الكم ٢ وتبلغ الكثافة ١٣٢ فيها وهى تبلغ ١٥٣ فى زنجبار.

وفى الغرب توجد منطقتين منفصلتين وغير متصلة الاجزاء ترتفع فيهما الكثافات السكانية وهما تعتمدان فى حياتهما الاقتصادية على إنتاج الفلات النقدية . فتنتشر زراعة الفول السودانى فى المناطق الشماليه فى السنغال وشمال نيجيريا بينما تعتمد المناطق الجنوبية على نخيل الزيت والكاكاو فى الكمرون ونيجيريا وداهومى وتوجو وغانا . وتوجد أعلى الكثافات فى الحزر الأتريقية . وعامة فإن هناك مناطق ترتفع فيها الكثافة السكانية بالقارة وهى :

- (١) وادى النيل حيث تتوفر المياه ويوجد السهل الفيضى الخصيب .
- (٢) ساحل شمال غرب افريقيا والسهول الساحلية للغرب وتونس . ومناخها مناسب للاستيطان وتتوفر فيها المياه وتنتشر الزراعة .
- (٣) اثيوبيا - حيث تتميز بالارض المرتفعة ذات المناخ اللطيف البارد والتربة البركانية عالية الخصوبة .

(٤) غرب افريقيا . وتوجد المتركزات السكانية به فى نطاقين أحدهما شمالى والآخر جنوبى. ويتميز بتوسعه فى زراعة الغلات النقدية ، وبموقعة القريب من أوروبا حيث السوق الأساسية لهذه الغلات .

(٥) هضبة شرق افريقيا - وهى تتميز بسيادة البيئة الصحية وارضها خصبة تزرع عديدا من الغلات للتمدير.

(٦) الاجزاء الشرقية والجنوبية من جنوب أفريقيا

هو امل توزيع ونمو السكان بالقارة

يمكننا ان نوجز العوامل الجغرافية وغيرها التى أثرت

فى توزيع ونمو السكان بالقارة الافريقية فيما يلى :

١ - ان طبيعة القارة غير مضيافة فنجد مساحات واسعة مسن ضحارى تفتقر الى الماء والحياة النباتية ومناطق كبيهر من غابات مدارية مطيره كثيفة الحياة النباتية ترتفع فيها الحرارة والرطوبة ونطاقات كبيرة تسودها تربات اللاتريت والتربات المعراة بالافافة الامراض المدارية والحشرات الفارة التى تنتشر فى مناطق واسعة. ومما يذكر ان التحكم الفعلى فى افريقيا المدارية هو ذبابة تسي تسي التى تقنى على الحيوانات وتنشر مرض النوم .

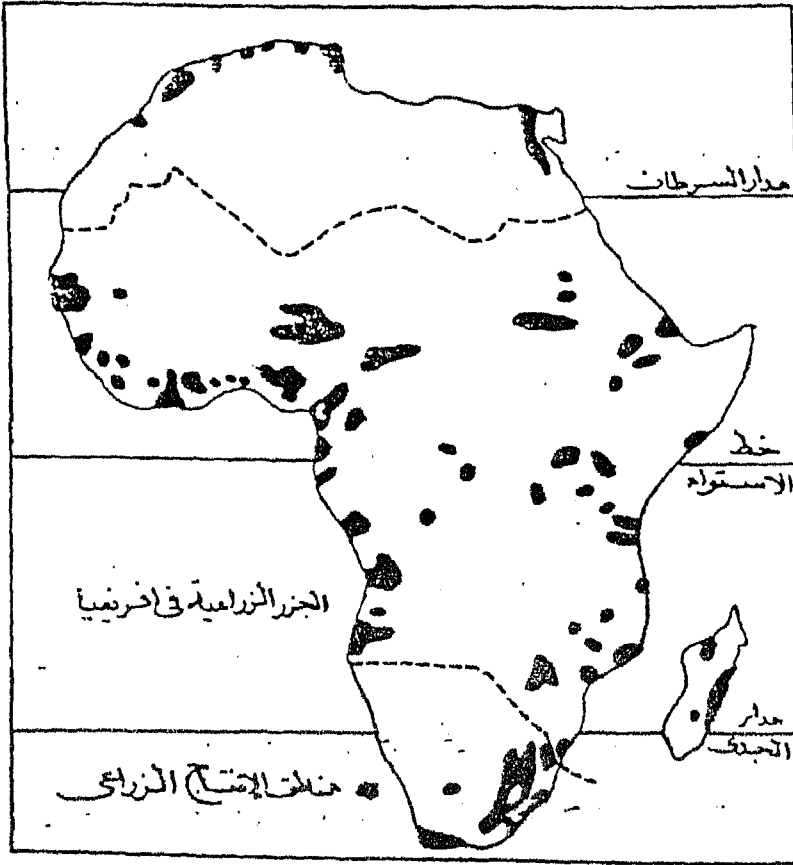
٢ - هناك ارتباط بين المناخ والسكان. بالقارة. فيقع ثلثى القارة فى النطاق المدارى ولا توجد به مرتفعات تعادل

من تطرف المناخ ويعانى ثلث ارض القارة من مناخ مدارى رطب حد من استيطان الرجل الابيض. وفى الوقت الذى تجد فيه الرطوبة الزائدة من تجمع السكان فى النطاق الاستوائى فان ندرتة هى التى تحد من اجتذاب السكان فى المناطق الصحراوى. ويشغل كل من النطائين مساحات كبيرة .

ويبدو اثر المطر واضحا فى توزيع السكان فى المنطقة بين ١٨^٥ ش ، ٢٢^٥ جنوبيا حيث تتطابق مناطق كثافة ٣ فرد فاقل فى الكم ٢ مع المناطق التى يتراوح مطرها بين ٥٠٠ - ٨٠٠ م. وتقل فى المناطق الصحراوية فى الصومال وجنوب غرب افريقيا. بينما يتركز السكان على الحافة الغربية لمهضبة الحشة الأكثر ارتفاعا والاغزر مطرا كما تزداد الكثافة على السواحل الاكثر مطرا من موزمبيق وتنجانيقا .

وتزيد كثافة سكان جنوب نيجيريا الاستوائى عنهم فى مناطق استوائية اخرى لان المناخ اقل استوائية حيث تعرف فضلا اقل رطوبة ساعد على تحويل مساحيات كبيرة من الاراضى الى مزارع لنخيل الزيت فى المناطق الساحلية .

٣ رغم ان اراضى الحشائش فى القارة توفر اوفق الظروف الطبيعية للزراعة والرعى وتوفير الاحتياجات الغذائية للناس الا ان سياده الرعى البدوى بصورته التقليدية



شكل رقم (٤٠)

وارتباطه بالحكامة الاجتماعية للأفراد والزراعة اسبغته الفئات
اغلبها شويبات وخامة الدخن حدث من تجمع السكان، يستثنى من
ذلك المناطق التي ظهر فيها الانتاج التجارى كما هو الحال
فى شمال نيجيريا (ومنطقة السنغال .

٤ - تتمثل نسب المواع لتجمع السكان فى القاره فى وادى
النيل الأدنى والاطراف الشمالية والجنوبية دون المدارية
المعتدلة . وبين المنطقتين تشابه فى المناخ مع اختلافات
فى ظاهرات السطح والنواص الحضارية وعناصر السكان . وكما
سبق كان للرجل الأبيض تأثيره فى كل من المنطقتين وهو
لا يزال مشاعدا بصورة بارزة فى الجنوب حيث يتركز فى توزيع
السكان . ويظهر التركز السكانى فى مناطق المشروعات
الزراعية فى نطاق السفانا أو زراعة المحاصيل الشديدة
فى الغابات الاستوائية .

٥ - تمثل الأمراض أحد العوائق الرئيسية التى ولفتت اهلهم والسكان
واضاف الاستعمار الأوربى والاستغلال التجارى للمناطق
وتوسع الحضارية امراضا جديدة . وساعدت المدن الحديثة
فى ظل ظروف المعيشة والتغذية المتدنية والبيئة الغير
صحية على تفاقم نتائجها .

وتتعدد الأمراض ومصيباتها التى تنتشر فى أنحاء القارة .
وتنقسم الأمراض الشائعة الى أربع مجموعات رئيسية

لنشاطها على المصابين وهي :

أ - أمراض تنقلها الحشرات مثل الملاريا ومرض النوم والحمى الصفراء .

ب - أمراض مرتبطة بالظروف والمعادن غير الصحية مثل الطاعون والتيفوس والجزام والبلهارسيا .

ج - أمراض سببها الجهل مثل الأمراض التناسلية .

د - أمراض سوء التغذية ومن أمثلتها وأخطرها مرض الكواشيوركور وهو يصيب الأطفال في سن ٣ سنوات ويسبب ٣٠ ٪ من الوفيات للمصابين به .

ولم ينجح ولم يعمل الاستعمار الأوربي على القضاء على الاسراف بالقارة . بل انه زاد من أمراضها نتيجة للتجمع غير الصحي للسكان مع سوء التغذية وانتشار المعادن السيئة المدرة لاصحة مثل الادمان على شرب الخمر .

٦ - خصوبة الزنوج

يرى البعض ان هناك عاملا يمكنه تفسير قلة سكان القارة ويطء تطوره يتمثل فيما أطلق عليه (خصوبة الزنوج) . وهي تتمثل في أن خصوبتهم تقل من مثيلاتها لدى عديد من الشعوب في المناطق المعاشلة الأخرى من العالم ، بل انها تقل عنهما في شمال القارة . وان كان سبب هذه الظاهرة غير واضح الا انها قد تعمزى الى أثر الأمراض وسوء التغذية على الصحة العامة بالانفاضة الى هجرات العمال . وقد تفسر أيضا ببعض القتاليسد

الاجتماعية والخاصة بتعدد زوجات الشيوخ فى مناطق جنسوب
المحراء الكبرى وقلة معاشره الأزواج وانفصال الأزواج بسبب
العمل . ومن الغريب أنه رغم تعدد الزوجات إلا ان الزيادة
السكانية أقل مما هو مشاهد فى المناطق الاسلاميه .

وهناك ارتباط قوى مع التوسع الاستعماري بالقارة . و كان
لقوانين العمل الجبرى فى المزارع الأوربية أثرها فى اضطراب
النظم القبليه . وترتب على ذلك قلة انتاج الغذاء و ظهور
الأمراض وهجرة الشباب سيرا على الاقدام للعمل بيده المزارع
والمشروعات . ومن هناك حدث تفكك لبعض القبائل وتأخر سن
الزواج .

٧ - تجارة الرقيق

كان لتجارة الرقيق التى استمرت بين القرنين ١٦ ، ١٩
أثرها فى نمو سكان القارة . ويقدر أن افريقيا قد خسرت
فيها وبسببها نحو ٥٠ مليوناً وصل منهم الى العالم الجديد
نحو ٢٠ مليوناً . أما الباقي فقد قتل فى نزوات جمع العبيد
وفى الطريق الى مراكز التجميع لهم والقلاع الساحلية ، كما
مات الكثير منهم فى السفن التى تولت نقلهم عبر المحيط
الاطلنطى . وقد حرمت افريقيا نتاج هذه الملايين من البشر ،
وأدت الى تدهور النمو السكانى وبخاصة فى مناطق غرب افريقيا
وحوض الكنفو وأنجولا .

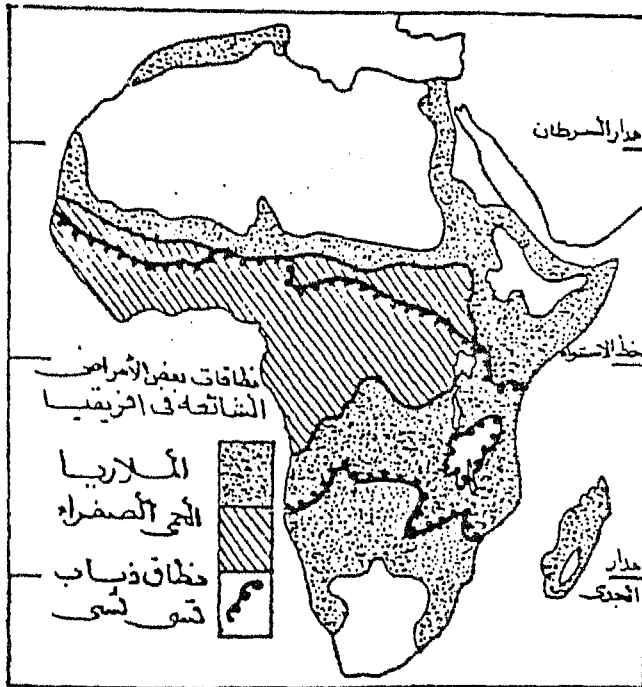
٨ - هجرة العمال

شهدت افريقيا لفترات طويلة تحركات واسعة للقبايل وبخاصة في نطاق الحشاش وهي من الظواهر البارزة في الجغرافية البشرية الحديثة للقارة. فقد كانت الحاجة الى الايدى العاملة الوطنية في مناطق الاستقرار الاوربي الحديثة من المشكلات التي قابلت المستعمر خاصة في المناطق المدارية. وادت الى تحركات على نطاق واسع لاعداد كبيره من الايدى العاملة القبلية غير الماهرة وعبر مساحات طويلة .

وكان من الصعب الحصول على الايدى العاملة للمناجم والمزارع العلمية ومراكز الصناعة والمدن الكبيرة التي اسسها الاوربيون من مناطق قريبه لذلك جلبت من جهات بعيدة العمل في هذه الجزر الاقتصادية ولبناء السكك الحديدية والطرق. وتعد منطقة السفانا اهم مصادر الهجرة .

وقد استخدمت اعداد ضخمة من العمال في وقت واحد فمثلا استخدم نحو ٧ آلاف فرد لمد خط جيانا الفرنسية وحوالي ٤ آلاف عامل لمد الجزء الاول من خط ساحل العاج واستخدم الفرنسيون حوالي ٤٣ ألف عامل في كل سنة لمد السكك الحديدية والطرق في غرب افريقيا .

وتتجه اكبر الهجرات للعمال الى مناجم غانا او من فولتا العليا الى مناجم النحاس في زائير وروديسيا. ويأتى



شكل رقم (٤٣)

معظم العمال من المناطق التي خضعت للبرتغال من غرب إفريقيا وشرقها. ويتجه عدد كبير منهم إلى إقليم الذهب في الراندويحتاج زائير إلى أيدي عاملة لمصر النحاس في كاتنجا وإلى معظم عمال هذا الإقليم من مناطق تبعد حوالى ألف ميل عنه وبخاصة من رواند وهوروندى .

كما يتحرك العمال تجاه المشروعات الزراعية مثل زراعة الفول السوداني في كينيا. والافارقة تعودوا على الاقتصاد المعيشى وليس من السهل تحولهم إلى اجراء ولم يتعودوا على العمل المنظم فى منشآت كبيره ، ويقطع العمال غالبا فى تحركهم مسافات طويلة سيرا على الأقدام غير مناطق فقيرة ويصلون إلى مناطق عملهم الجديد مجهدين ويموت عدد كبير منهم فى الطريق .

وقد ترتب على حركة الأيدي العاملة هذه مشكلات اجتماعية خطيرة. فالغالبية العظمى منهم من الذكور مما يترتب عليه قلة الأيدي العاملة المتوفرة للقبيلة. وهذا يقلل من انتاج الغذاء كما يئخر من الزواج وتقل معاشرة الزوجات فتقل معدلات الزيادة السكانية . وان كان هذا النوع من العمل يتميز بأنه كان غير ثابت لان العامل المهاجر يترك قبيلته وامرتد وهو يفتر العوده بعد فترة الا انهم مع الوقت اكتسبوا عادات سيئة جديدة مثل احتساء الخمر وزادت امراضهم فى

المدينة نتيجة لسوء التغذية مع العمل المضنى وعدم توفر ظروف المعيشه الصحيه. وأخذوا فى الاستقرار فى مناطق العمل الجديدة. وادى هذا الى تهديد النظام القبلى بالتفكك والضمور نتيجة لقله الزيادة السكانية وخروج جماعات قادرة على الانجاب منه .

ولهذا العامل اثاره الديموغرافية والاجتماعية الكبيرة. فهو من ناحية يقلل معدلات الزيادة السكانية و من ناحية اخرى يعمل على تغيير توزيع السكان ويهدد النمو السكانى باستهلاك اقوى العناصر الشابه فى القاره فى عمل مضنى باباخص الاجور .

٩ - التطور الاقتصادي

سبق أن ذكرنا أن نمو وتوزيع السكان يمكن فهمه فـى ضوء العوامل الاجتماعية والتاريخية والسياسية. فليس من شك ان تغير نمط الحياه السائد من النمط المعيشى السى انماط اقتصادية تجارية قد عمل من جانب على جذب السكان وتحريكهم الى مراكزه الموزعه فى مناطق القارة واثـر من ناحية اخرى فى النمو السكانى للمناطق التى خرج منها العمال التى استمر يسودها النمط المعيشى القائم على انتاج غلات لتغذية واعاله المجتمع القبلى التقليدى.

لذلك فإن المناطق التي يزودها النمط الاقتصادي المعيشي تتميز بصفة عامة بقله السكان مع بعض الاستثناءات. كما هو الحال مثلا في منطقة رواندا و بوروندى بينما تزيد الكثافة السكانية في المناطق التي حدث بها تغيير في النمط الاقتصادي السائد الى النمط التجارى، وينطبق هذا على مناطق الزراعة والناجم والمراكز الصناعية ومناطق المدن .

كما اثرت خطوط النقل التي انشئت بفرض خدمه هذا النوع الجديد من الاقتصاد التجارى في اجتذاب السكان على طول امتداداتها ايضا .

و ترتيب على هذه التطورات انتشار ظاهره الجزر الاقتصادية الاكثر تقدما والتي تتوفر بها فرص العمل . لذلك زادت كثافتها السكانية واجتذبت الايدي العاملة من المناطق المحيطة القريبة بل ومن مناطق بعيدة ايضا .

العصران

لايزد الا مدن قليلة بالقارة ترجع الى فترات قديمة يمكنها أن توفر الظروف المناسبة لنموها مثلما هو شاهد في القارات الاخرى . وليس هناك صناعة حيث اعتمدت الحياة على رعى القطعان والزراعة المتنقلة و هي أنشطة لاتساعد على نمو المدن . ولاتختلف عن هذه القاعدة العامة الا مناطق قليلة في وادي النيل والساحل الشرقى و اراضى

اليوروباني غرب نيجيريا . والمدن فى المنطقة الاولى تشمل القاهرة والاسكندرية . وهى ترجع فى نشأتها بعيدا فى التاريخ و ظهرت مدن الاسواق فى شرق القارة و من امثلتها مياسا و دار السلام . واشتهرت اليوروبيا بتأسيس عديد من المدن رغم انها جماعات زنجية زراعية . و من اشهرها ايبادان وابيوكوتا وايلورين و غيرها .

ورغم مشكلات التقسيم الا أنه يمكن تبين خمس انواع من مراكز العضران بالقارة . وهى تتمثل فى القرى و مدن الاسواق والمدن التاريخية والموانى والمراكز الداخلية التى اقامها الاوربيون .

و من المحتمل أن ٩٠ ٪ من سكان القارة يعيشون فى قرى تبعا لنمط الحياة والاقتصاد السائد . واغلبها مراكز استقرار دائمة وان كانت تلك المرتبطة بالزراعة المتنقلة او الرعى البدوى قد لا يعيش فيها اصحابها الا لفترة مسن السنة .

و ظهرت مدن الاسواق كضرورة للمجتمعات الزراعية السائدة . وهى غالبا ذات اهمية محلية وتمثل مواقع متوسطة . الا أن بعضها أصبح له اهمية و تطور كثيرا . و من اشهر هذه الامثلة مدينة كانو فى شمال نيجيريا وتمارس وظيفته مدينة السوق ليس فقط لشمال نيجيريا و لكنها تمتد ايضا

الى النيجر . و تعد موانئ محاسا ودار السلام ايضا من مدن
الاسواق . و منيا مايرجع تاريخه الى بعيد كما هو الحال
فى مدينة تمبكتو فى دولة مالى حاليا . و بعد ماكانت
تتمبكتو اهم مراكز التجارة الصحراوية فى فترة العمور
الوسطى و بداية العصر الحديث فانها فقدت معظم اهميتها .
الا انها لازالت تمارس واحدة من وظائفها متمثلة فى تسويق
الملح من مناجم تاوندى وان كان ينافسها الملح المنتج من
ساحل السنغال .

و قد تطورت بعض هذه المدن الى مراكز ادارية
او دينية . وهذا حدث فى مناطق الامبراطوريات التى سبق
ان ظهرت فى بعض المناطق الافريقية . وقد حدث هذا فى ممالك
غانة و مالى و منغاي فى غرب افريقيا . و من امثله هذه
المدن نجد : سوكوتو و اواجادوجو . ويضم ايضا اليها مدن
ممباسا ودار السلام رغم انه ساهم فى تطورها اتخاذا كمراكز
لتجارة الرقيق . و من الامثلة البارزة على ذلك مدينة اديس
ابابا عاصمة اثيوبيا او الحبشة قديما لقرون طويلة . ولكل
من الاسكندرية و القاهرة تاريخ طويل موغل فى القدم . ويرجع
تاريخ القاهرة الحديثة الى اكثر من الف عام كما مارست
الاسكندرية وظيفة العاصمة للعالم الهيلينستى لمدة
الف عام منذ تاسيسها عام ٣٣١ ق.م . و قد تطورت مدن اليوروبا

جزئيا باعتبارها مراكز تجارية وساهم في تطورها ممارستها
لوظيفة المدن الحربية واتخاذها قواعد للحكام . واكبرها
مدينة ايبادان و كانت معسكرا حربيا على تلال ما يهوا أصبحت
اليوم مدينة رئيسية في غرب نيجيريا و مركز تجارى فى
غاية الاهمية ومركز تعليمى .

وقد تأسست اغلب الموانئ بتأثيرات عربية او اوربية
للقيام بالاعمال التجارية . و ظهرت الموانئ الاوربية فى
مناطق نفوذهم السابقة و أصبحت فى بعض امثلتها عواصم فى
مناطقها . و من امثلتها داکار ، ليريقاون ، لاجوس ، لوانسدا
و كاباتاون و غيرها كثير . وعموما فان الموانئ التى
كانت نهايات للسكك الحديدية التى مارست وظيفة الطررق
الرئيسية نحو الداخل تقدمت كثيرا عن تلك التى لم تكن
لها روابط مع ظهير داخلى كبير بالقارة . و من امثلة النوع
الاخير كالايار و جنتى . وهناك موانئ اخرى مثل كوبيتسو
وبيرا خدمت اكثر من منطقة بما فى ذلك الدول الحبيسة
وامتد ظهيرها بعيدا فى داخل اليابس مما كان من عوامل
ازدهارها و نموها .

و تتمثل مراكز العمران الداخلية التى أسسها
الاوربيون فى مراكز التعدين و المراكز الادارية . و من
أوضح أمثلة النوع الاول جوز و جوها نجر ، و من أبرز

أمثلة النوع الثانى كنشاسا و سالسبورى. و هناك قسم ثالث من هذه المدن يتمثل فى المدن التى ظهرت و نمت كمواقيع استراتيجية على الطرق، و من أمثلتها لوزاكا ونيروبيسى. و بسبب تخلف الصناعة و تأخر نموها بالقارة بصفة عامة فإن المدن الصناعية لازالت قليلة، و من أمثلة هذه المدن الصناعية (جنجا) . و قد تطورت مدن أخرى بسبب التوسع فى التصنيع و من أمثلتها الدار البيضاء و المحلة الكبرى .

و بصفة عامة فإن نسبة الحضرية بالقارة نجدها متفوقة فى المناطق التى زاد فيها التأثير الأوربى . و قد تقدمت نسبتها فى بعض مناطق القارة كما هو الحال فى المغرب و مصر و غرب نيجيريا و جنوب افريقيا . و فى بعض المناطق نجد المدينة العاصمة من الضخامة بحيث تبرز تماما عن غيرها من مراكز العمران. و هذا مشاهد فى مناطق اثيوبيا و السودان و السنغال و زائير و تنزانيا . و فى بعض المناطق الأخرى قد لا نجد مثل هذه المراكز العمرانية موجودة كما هو مشاهد فى موريتانيا و تشاد و بتسوانا .

ورغم الزيادة التى شهدتها نسبة الحضرية فى افريقيا كما كانت ومعدلات الزيادة المرتفعة فى نسبة سكان الحضر بالقارة إلا أن القارة فى مجملها ليست منطقة لنمو المدن . و تقل نسبة سكان المدن بها عنها فى أى قارة . و قد زاد عدد سكان المدن بها فى الفترة من ٦٥-

١٩٧٥ من ٦٠ الى ١٠٠ مليون نسمة ، كما زادت نسبتهم فى
السكان من ٢٠ ٪ الى ٢٤ ٪ و الملاحظ أن نسبة نمو سكان
المدن فى ازدياد منذ منتصف القرن الحالى عن نمو سكان
الريف . ويعزى هذا النمو الى عوامل متعددة منها المعدل
العالى للنمو الطبيعى فى مناطق المدن ، وكذلك الهجرة
من الريف الى الحضر . و الظاهر أن معدلات النمو تزيد فى
مدن العواصم مما جعل لها درجة عالية من الهيمنة الحضرية
فى مناطقها .

الا أن هناك اختلافات ملحوظة فى نسبة سكان المدن
و فى معدلات نموهم داخل القارة . وتوجد أعلى مستوياتهم
فى الاجزاء الجنوبية والشمالية من القارة ، كذلك فى بعض
البلدان الصغرى مثل موريشيوس وريونيون و غينيا الاستوائية .
و نجدها تتراوح بين ١٠ ٪ فى بووندى و مالاوى و موزمبيق
ورواندا و اوغندا و تنزانيا و ليموتو والنيجر وبوركينا فاسو
الى اكثر من ٥٠ ٪ فى مصر و تونس والجزائر و جنوب افريقيا .

و الحضرية فى شمال افريقيا و غربها لها جذورها
التقليدية بعيدا فى التاريخ بالاضافة الى موقع المنطقة
القريب من اوروبا . و هذا يفسر ارتفاع نسبة الحضرية فى
تلك المناطق . و تظهر هذه الحقيقة فى وجود تركيزات حضرية
بالمناطق الساحلية ومراكز حضرية عملاقة فى المنطقتين

الشمالية والغربية . وبذلك نجد أن سكان المدن في مصر
و المغرب والجزائر و غانا و نيجيريا ينشلون تقريبا نصف
سكان الحضر في افريقيا .

وان كان جنوب افريقيا يتميز بارتفاع نسبة الحضرية
فان معدل نموها يقل عنه في المناطق الاخرى . ويظهر شرق
افريقيا باعتباره اقل منطقة في نسبة الحضرية . و هي تبلغ
نحو ١٢ ٪ الا انها تقل في رواندا و بروندي عن ٥ ٪ من
جملة السكان . و يقع وسط افريقيا في مكانة متوسطة فليس
هذه الظاهرة الا أن نصف سكان الحضر بها يوجد في زائير .



شلا رقم (١١١)

الفصل الثامن

الاقتصاديات الافريقية

على امتداد الاراضى الافريقية فى مختلف الاتجاهات تتوفر ظروف طبيعية متنوعة تضم امكانات هامة للنمو الاقتصادى . الا أنه رغم مساحتها الضخمة وعدد سكانها الكبير نسبيا الا أن نصيبها من انتاج السلع و الخدمات على مستوى العالم لم يزل محدودا لا تتعدى ٢ ٪ فقط وان كانت تساهم بنحوه ٪ فقط من الصادرات فى تجارة العالم .

ولازالت القارة الافريقية تتركز أول الطريق بالنسبة لاستغلال ثرواتها الحيوانية والنباتية والمعدنية ، وبمساحات واسعة لاتزال فى حاجة المكثف من تهيئتها الاقتصادية الحقيقية .

وبالمقارنة بيندأ غرب اوربا الصناعية نجد أن نصيب الفرد من المساحة المزروعة يوازى ثلاثة أضعاف مثيله هناك ، كما يخفصه نحو ضعف نصيب الفرد من حيوانات الرعى . اما من حيث مساحات المراعى فنجد أن حيوان الرعى ييتأثر بصفة امثال نصيب الوحدة هناك .

ويوحى ماتم من مسح غير شاملة لموارد القارة انها تمثل امكانات كبيرة . فالقارة تنتج حاليا نحو سبع ناتج العالم من المعادن ، وتزيد النسبة اذا استبعدنا الفحم . و تملك موارد كبيرة من مصادر الطاقة و هى أساسا الفحم

في الجنوب، والموارد المائية في الوسط و الزيت والغاز في
الشمال .

الا انه تبعا للتخلف و عدم توفر الكفايات الفنية
المالية للعمل و غيرها من مقومات الانتاج فلم تزل القارة
بعيدة عن استغلال مواردها الكبيرة المتنوعة بما يحقق
الرفاهية لسكانها .

و يتركز اهتمام الغالبية العظمى من سكانها في
انتاج ما هم في حاجة اليه اى ما يحتاجه السوق المحلي .
ويختلف الانتاج في نوعه من منطقة الى اخرى تبعا لتنوع
الموارد و تنوع الثقافات مما يجعل اساليب الاستغلال
الاقتصادي تتنوع من مكان الى اخر بشكل ملحوظ . غير أن هذه
جميعا تتفق في انها تعتمد على نظم بسيطة اساسها المصادات
القبلية .

و تستأثر جمهورية جنوب افريقيا و حدها بنحو خمس
الانتاج الكلى رغم انها لاتضم سوى نحو ٦ ٪ من السكان .
وبذلك فان استبعاد جنوب افريقيا يجعل الانسان الافريقى في
أدنى مستويات الدخل الفردية في العالم . الا أن هناك
اختلافات جوهرية في مستويات الدخل بين انحاء القارة .
فيبلغ متوسط دخل الفرد لمجموعة دول شمال القارة نحو

نعمنا مثيله في جنوب وشرق القارة باستبعاد جمهورية جنوبي
افريقيا بينما تقع دول غرب القارة بين هذين المستويين.

و يضم جنوب افريقيا وحدة معظم الانتاج الصناعي
الثقل في القارة ، وهو اكثر تقدما من بلجيكا . الا أن الدول
الخمس منها المظلة على البحر المتوسط نجدها بدورها ايضا
اكثر تقدما من المناطق الاخرى .

ويرجع هذا النوع الاقتصادي السوء الى اثر الفترة
الاستعمارية للقارة حيث قسمت بين مجموعة من القوى الاستعمارية
منذ القرن التاسع عشر تعرض ابانها الانفارقة لاستغلال استعماري
مركز اعاق كل تطور ثقاني و اقتصادي للقارة باستثناء
ما قاموا به من نهج لموادها الخام واستغلالها كسوق لبعض
منتجاتهم . وقد حمل الاستعمار على كل مارغب فيه من
موارد هائلة تملكها افريقيا و كذلك ماتملكه من ماله
رخيعة . و أصبحت افريقيا موردا للخامات للصناعات الكبرى
في العالم ، و كان هذا من اسباب تاخر القارة الاقتصادي .

يقابل ذلك على الجانب الوطني للسكان من الجوانب
الاقتصادية والاجتماعية عذرة مختلفة تماما . فالقبيلة
استمرت بجزء ما أصيب من مأوء و الحقيقة المرة هي فقر
الناس وانخفاض الدخل القومي ينتج ذلك من سوء التغذية
و عدم توفر المساكن والمدارس والمستشفيات وانتشار الامراض



شكل رقم (٤٥)

لقد كان هناك توسع ملحوظ فى الفلات التجارية
والانتاج المعدنى للتصدير و كذلك فى الناتج الصناعى و لكنه
كان مركزا فى عدد قليل من الدول . فالزيادة فى الاوضاع
الاقتصادية التى شهدتها القارة كانت محدودة و مركزة الى
حد كبير فى القطاعات المتمثلة بالتجارة الخارجية و تذهب
نسبة كبيرة من دخلها الى اناس ليست اصولهم افريقية .

و تتمتع اقتصاديات القارة بانها موزعة بصورة تفوق
تناثر سكانها . فهناك مفارقات كبيرة للنمو الاقتصادى من
منطقة الى اخرى و كذلك داخل الدولة الواحدة . و يتمثل
الاقتصاد الافريقى السائد فى سلسلة من الجزر الاقتصادية تفصل
بينها مساحات كبيرة ينتشر بها زراعات الاهالى المعاشية .

و يمكن تقسم هذه الجزر الاقتصادية الى ثلاثة أنواع :-

- ١ - مناطق ساحلية حيث يسهل الاتصال بالاسواق العالمية .
- ٢ - مناطق المرتفعات المدارية حيث اجتذبت المزارعين
الاوربيين بمناخها المناسب و ترباتها الخصبة .
- ٣ - مراكز التعدين و بخاصة فى الاجزاء الوسطى والجنوبية
من القارة .

و تكون هذه الجزر الاقتصادية المفضلة و المتميزة
نحو ٤ ٪ فقط من مساحة افريقيا المدارية . الا انها تنتج

على الأقل ٨٥ ٪ من قيمة المنتجات التي تدخل التجارة
الدولية .

و تتمثل ابرز الحامح العامة لاقتصاديات القارة
و مستقبلها فيما يلي :-

١ - سيادة الاقتصاديات المعاشية . فالصيد والجمع والالتقاط
تمارسه جماعات البوشمن والاقزام و بعض المجموعات
المنعزلة . كما أن الرعى البدوى المتنقل المرتبط
تماما بالعبادات والتقاليد قد يكون عقبة امام التنمية
الاقتصادية بل و تحسين اوضاع التغذية بالقارة .

٢ - رغم تنوع اساليب الاستغلال الاقتصادى من مندشة الى
أخرى الا أنها تتفق فى معظمها فى اعتمادها على نظم
بسطة بدائية يظهر فيها تأثير العادات القبليّة
و التقاليد الموروثة .

٣ - تمثل الزراعة الحرفة الرئيسية للكان رغم عدم ملاحية
كثير من أراضى القارة لها . ويعمل بها نحو ٢٧٥ ٪ من
السكان وتزداد هذه النسبة فى بعض دولها الى نحو ٩٠ ٪
و هى عماد الحياة الاقتصادية حيث توفر عناصر الغذاء كما
تعتمد دولها على بيع المنتجات الزراعية بالتصدير .

٤ - تهتم الحكومات الإفريقية الحالية بعدما حملت على
الاستقلال السياسى بأمور التنمية الاقتصادية . لذلك

هناك عديد من المشروعات لإحداث نقلة اقتصادية نفسـ

بعضها .

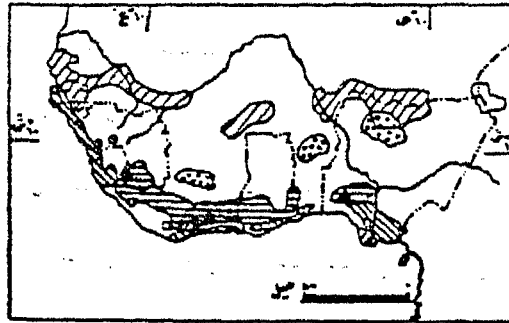
أولا - الموارد الغابية

تضم نحو ٣٠٠٠ مليون فدان من الغابات وتقع فى ثلاث نطاقات هى الاستوائية والمعتدلة ثم هضاب شرق القارة. و تقل مساحة الغابات المعتدلة بالقارة حيث تمثل حوالى ١٠ من غاباتها. و هى تتركز فى المغرب العربى فى الشمال و الاطراف الجنوبية و الجنوبية الشرقية. و تقدم أخشابا للبناء ولصناعة الاثاث . وينتج الفلين فى الشمال وبخاصة فى الجزائر .

و الغابات المدارية هى الرئيسية فى القارة وتشغل اكبر مساحة. و هى تضم بصفة فئات من انواع الاشجار الضخمة و العالية والصغيرة والمتسلقات وغيرها. و أهم الاشجار الماهوجنى فى الكنفو و الابنوس فى غرب افريقيا. و تتم حاليا زراعة عديد من انواع اشجار المنطقة مثل نخيل الزيت والكاكاو والمطاط وغيرها .

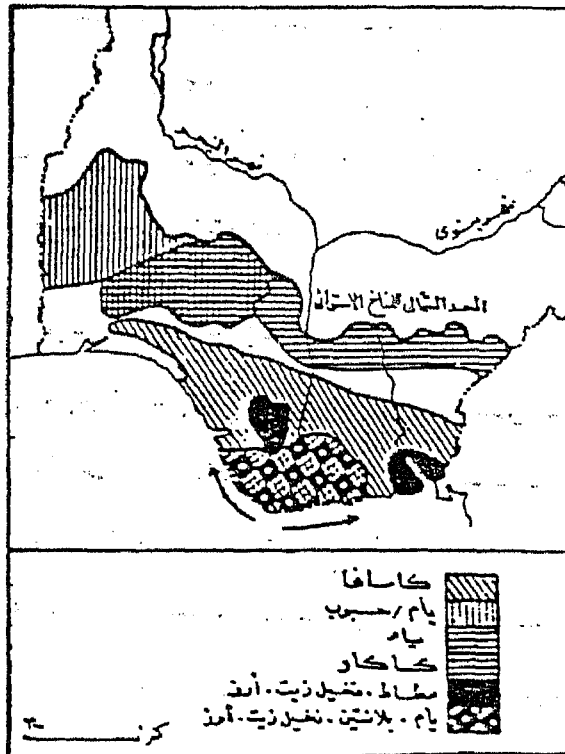
ويعد الصمغ العربى من اهم الغلات التى تجمع من اشجار السنط من نطاق السفانا . ورغم أن الشجرة واسعة الانتشار فى هذا النطاق الا أن الانتاج يتركز فى اجزاء من غرب السنغال و القسم الشرقى من جمهورية السودان .

والسودان هي المنطقة الرئيسية لانتاج وتمديد
الصمغ العربي في العالم. ويتركز الانتاج بها في منطقة
كردفان ثم في دارفور و كسلا و النيل للآزرق. و يقل الانتاج
في الشمال و في الجنوب لشدة الجفاف في الأولى وارتفاع
الرطوبة في الجنوب. و تعد الأبيض بذلك السوق الرئيسية
للصمغ العربي و تتعامل مع حوالي ٢٥ ٪ من انتاج السودان،
ويؤخذ الصمغ من انواع عدة من السنط أهمها الشباب والطلح
والاول اكثر جودة - و تنتج الاشجار مادة صمغية داخل
لحاء الشجرة تتحمل الحرارة الشديدة و الجفاف. و كان يتم
الحصول على المادة الصمغية من الشقوق الطبيعية في لحاء
الاشجار الا أنه الزيادة الانتاج يتم عمل شقوق صناعية
(طقوق) و تتم عملية (الطق) التي يجيدها الاهالى
باستخدام الفأس بازالة قطعة من اللحاء بطول قدمين و عرض
١٠ بوصة في مواضع مختلفة حول الشجرة . و يبلغ متوسط
انتاج الشجرة نحو ربع رطل و منها ما يعطى رطلا في الموسم
الواحد . و تملك السودان حوالي ١٠ مليون شجرة منتجة.
وتتغير الكميات المنتجة من سنة الى أخرى ويتم التعامل
التجاري في أغلب الكميات المنتجة بواسطة شركة الصمغ
ولا يستهلك محليا منه الا كميات بسيطة. وتراوح الانتاج حسب
التقديرات المتاحة بين اكثر من ٦٠ الف طن (٦٧/٦٨) و ٢١٢٠
الف طن (٧٢/٧٣) و بالاضافة الى التغير في الكميات المنتجة



شکل رقم - ٤٦-
المناطق النفطية الرئيسية في غرب إيران

● حقول	▨ دول سردي
▨ مستجمعات نفطية	▨ قنات
○ مطاط	▨ مین
▲ حکمولا	▨ خاکار



شکل رقم - ٤٧- مناطق النفط الرئيسية في جنوب إيران

▨ کاسافا
▨ بام / حبیب
▨ بیام
▨ خاکار
▨ مطاط . متیل زیت . آند
▨ بام . بلانتین . نفیل زیت . آند

من سنة الى أخرى . فالحلأظ أن الاتجاه العام هو انخفاض الكميات المنتجة بينما يزيد الطلب العالمى عليه . ويونح تياض متوسط الانتاج الخمس سنوى للفترات ٦٢/٦٣ - ١٩٧٧/٧٦ انخفاضاً فى هذا المتوسط من ٤٥٤ الف طن للفترة الاولى الى ٤٣٣ الف طن للفترة الثانية والى ٣٦٣ الف طن لمتوسط الخمس سنوات الاخيرة من هذه الفترة . والنوع الغالب فى الانتاج هو من صمغ الهشاب و كان انتاجه ٩٦٤ ٪ عام ٥٣/٥٢ يقابل ٣٦٦ ٪ لصمغ الطلح . ورغم زيادة الكميات المنتجة من صمغ الهشاب الا أن زيادة انتاج صمغ الطلح كانت فى ازدياد . ويتضح ذلك من القلة النسبية لانتاج صمغ الهشاب الى ٩٤٣ ٪ عام ٦٢/٦١ و الى ٩١٩٧ ٪ لمتوسط ٦٧/٦٨ - ٧٢/٧١ مقابل زيادة انتاج صمغ الطلح لنفس السنوات الى ٧٥ ٪ ، ٨ ٪ للفترتين على التوالى .

ثانيا - الرعى والانتاج الحيوانى

يمارس الانارقة الرعى البدوى للحيوانات منذ فترات بعيدة بل ان امتلاك قطعان الحيوانات فى المناطق الرعوية يمثل علامه على الغنى والقوة والمكانة الاجتماعية . ورغم وجود مساحات عشبية هائلة من القارة تزيد عن ثلثى مساحتها الا أن الملاحظ ان رعى الحيوان من الحرف الاخذة فى الاضمحلال فى كثير من انحاء القاره .

و حتى بين الجماعات الرعوية المستقرة هناك اتجاه عام لتقليل الاعتماد على القطعان والعناية بالزراعة لتوفير الاحتياجات الغذائية. ويشجع استخدام الزراعة المختلطة لما فيها من فائدة للتربة ويساعد على التوسع استخدام المحراث بدلا من العما المعقوفة. ولا توجد الامثلة قليلة للزراعة المختلطة الوشنية في القارة .

ولازال الرعى البدوى المتنقل هو النمط الاقتصادي المعيشى في مساحات كبيرة من المكارى والاراضى العشبية. وهو يكون في بعض الدول اساس اقتصادها وفيتمتد من المنتجات الحيوانية قائمة الصادرات كما هو الحال في النيجر .

و تختلف طبيعة الرعى وخصائصه من مكان الى آخر تبعاً لتباين انواع الحيوانات ودرجة البداوة لدى الجماعات و مدى تفشى ذباب تنس او الامراض و مدى التأثير الاوربي على الجماعات .

و توجد مساحات كبيرة لتربية الحيوان في اجزاء من جنوب افريقيا وتتوفر فيها الالبان واللحم للاستهلاك المحلي ويمدر جانب منها . ويوجد هذا النمط في زامبيا وروديسيا و انجولا و جمهورية جنوب افريقيا . و هي توفر احتياجات مناطق التعدين في جنوب افريقيا و حزام النحاس من المنتجات الحيوانية .

كما توجد معظم الاغنام فى القارة فى جنوبيا سواء
فى الغرب الجاف او الشرق الرطب و هى من انواع مستورده و
خامة المارينور و يمثل الصوف احد الصادرات الهامة لجنوب
افريقيا . ويرعى الماعز فى نفس مناطق الضأن . وادخلت ماعز
انجورا Angora goats الى المنطقة من ايسيا
المغربى . وتنحصر تربية الاغنام بالقارة فى المناطق
المعتدلة و شبه الصحراوية وتتميز بها هضبة الشطوط و شمال
غرب افريقيا والقرن الافريقى .

و الماشية هى اهم حيوانات الرعاة الى الجنوب
من الصحراء الكبرى ولدى الجالا فى اثيوبيا والبقارة فى
السودان والغولانى واليهوتوت . و نظرا لقلة ماتقدمه من
لحوم والبان فان قيمتها الاقتصادية قليلة و لا يتم حلبها
فى مناطق كثيرة من القارة . كما ان انواع منتجات الالبان
غير معروفة فى مساحات كبيرة و يقوم الماساى والغولانى
باستخلاص الدم من ماشيتها و خلطها باللبن فى غذائهم
التقليدى .

والاستخدام الاساسى للماشية هو من اجل اللبن والجلود .
و يندر استخدامها كحيوانات للحمل أو فى اعمال اخرى .
ويتوزع نطاق الماشية كهلال حول مناطق ذباب تن تن التى
تقضى عليها .

وقد انكشمت المناطق التي كان ينتشر فيها الخنزير
في شمال افريقيا بسبب تحريم الاسلام لاكله. وتربيتها جماعات
النوبا في السودان و في غرب غينيا بساو. وهي عديدة في
المنطقة الجنوبية من غرب افريقيا و في المزارع الاوربية
في جنوب افريقيا و روديسيا و كينيا .

و الجمل هو أبرز الحيوانات بالصحراء و يستشر
بين العرب و جماعات البربر و على حواف البحر الاحمر
وبين قبائل البجاة و المقر والمومالي. و على طول الحافة
الشمالية للصحراء الكبرى توفر الجمال والفان و الماعز
اللبن لاصحابها الا انها تعاني الكثير في الفترة الجافة
لقلّة الغذاء والماء. و يمارس البدو في هذه الفترات حركة
هجرة فصلية الى شتات الاطلس الاكثر رطوبة . و في الواقع
فان هذه الجماعات تعد اشباه بدو لانها تزرع بعض الحبوب
و تمتلك بعض اشجار للفاكهة و هي لا تتحرك الا في فترة
واحدة من السنة و تقسم في قرى ثابتة. و يتحلل نظام
الرمي البدوي بتأثير انتشار النقل الحديث و الحفريّة
واستغلال البترول والتوسع الزراعي .

وتتلاءم الماشية مع المناطق الحارة الرطبة .
وهي توجد من انواعها الثلاثة البقرى الجاموس والثيران
بعيدا عن مناطق الغابات و حيث يوجد ذباب تن تنس . و نجدها
فى الاجزاء الرطبة من السودان ولها حركة فصلية من الجنوب
نحو الشمال فى فصل الامطار . ويوجد نوع الزيبو فى اوغندا .
وللابقار دور تقليدى فى حياة سكان دولتى رواندا وبوروندى .
كما تنتشر فى المناطق المرتفعة من اثيوبيا . الا أن الملاحظ
ان الرعى السائد فى نطاق السافانا اساسة البداوة و ترتبط
ملكية الحيوانات بالمكانة الاجتماعية للجماعات و القبائل .

و تتعرض الحيوانات وعلى راسها الماشية للهلاك
فى المناطق الهامشية . ويحدث ذلك فى فترات اشتداد الحرارة
مع حدوث ذبذبات فى الامطار يعز معها الماء اللازم . فالماشية
تعيش طول السنة فى المناطق التى يتراوح مطرها السنوى
بين ١٥ - ٢٠ بوصة . كما انه يحتفظ باعداد كبيرة منها
فى المناطق ذات المطر ١٠ بوصات فى الفصل الرطب . ويؤدى
تغير هذه الكميات بزيادة الجفاف الى اثر مدمر على أنواع
الحيوانات لعدم توفر النياة او الامشاب للغذاء .

ولا يوجد الا القليل من الماشية جنوب دائرة عرض
١٠ شمالا . وارتفاع الموجود منها بسيط قد يعزى الى نقص
الكالسيوم فى التربة . الا أنه بقللة الامطار نحو الشمال

و قلة غسيل التربة يزيد محتوى التربة من الكالسيوم
و تزيد اقسام الحيوانات و التى هى اصلا من سلالة كبيرة
الحجم .

و تزيد اهمية الماشية فيما بين دائرتى عرض

٩ - ١٠ شمالا ١٢ - ١٤ شمالا . وتوجد ماشية الزيبدات
السمن الى الشمال من ذلك حيث جاءت من آسيا فى القرن
السادس قبل الميلاد . و تعاني الحيوانات كثيرا من المجاعة
لمدة الشهور الثلاثة السابقة على المطر . و تنتقل حيوانات
غرب افريقيا كثيرا . ويصعب القول عما اذا كانت هى سبب
بداوة الفولانى ام ان الفولانى و غيرهم من البدو احتفظوا
بالماشية لمناسبتها لمعيشتهم المتنقلة . و بسبب الترحال
نجد ماشية الفولانى مخلطة مع السلالات الاخرى فى السنغال
ومالى والنيجر و نيجيريا . و هى تنتج كمية لابأس بها من
اللحم . و الاحتفاظ بالحيوان ليس لغراض الربح التجارى ولكن
لاسباب معاشية و علامة على المكانة الاجتماعية لذلك يتم
الاحتفاظ باكبر عدد ممكن من الحيوانات . و هى لاتباع الاعند
الحاجة الى نقود حاضرة او اذا لم يكن لبعفها فائدة .

ورغم الاتجاه التملكى لدى الفولانى نحو الماشية

فانه يندر منها سنويا اعداد كبيرة من جمهوريات النيجر
ومالى وبوركينا فاسو وموريتانيا الى البلدان الساحلية .

و تعد نيجيريا سوقا رئيسية للحيوانات و يستوردها ايضا
شمال نيجيريا الا أنه يمدرها ايضا عن طريق لاجوس الى غانة
وقد اثر في زيادة استهلاك اللحوم في غرب القارة عوامل
زيادة الاجور و المحاصيل النقدية و مد السكك الحديدية
و توفر تسهيلات الجمر كما عملت الخدمة العسكرية للانفاق
على زيادة اقبالهم على اللحوم .

ويرتفع معدل استهلاك الفرد من اللحوم في غانة
عنها في الاماكن الاخرى من غرب القارة . و تعد كانو في
شمال نيجيريا اعظم مركز تجارى ، للماشية بالمنطقة . و يتم
نقل الحيوانات منها اما سيرا على الاقدام نحو الجنوب
الى لاجوس و تملأها بعد ثلاثة اشهر ، او بالسكك الحديدية
و تملأها بعد ٤٦ ساعة . و في كلتا الحالتين فان الحيوانات
تمل الى لاجوس في حالة سيئة بسبب متاعب النقل و ينفق منها
الكثير في الطريق و لا شك ان تخفيض تكلفة النقل بالسكة الحديد
و عربات الثلجات سيؤدي الى توسع عمليات ذبح و تجهيز
الماشية في انحاء عدة من المنطقة بما يزيد من الامداد
والكميات المصدرة .

ثالثا : الانتاج السمكى :-

تضم القارة الافريقية ثلاثة انماط مختلفة للانتاج
السمكى هي : المعاميد البحرية و المعاميد الداخلية النهرية

والبحيرية ثم المزارع السفكية . و مع عظم مساحات النوعين
الاولين قد تخلص بيان للقارة اهميتها في صيد الاسماك
فالسواحل الافريقية طويلة بالخطتين المدارية والمعتدلة
كما تضم منطحات هاشية داخلية كبيرة توازي مساحة انجلترا
وويلز مجتمعين . الا ان انتاجها السمكى لا يتعدى ١٦ من انتاج
النالم و هناك عديد من مناطقتها و بعضها ساحلى تستورد
الاسماك من المناطق المعتدلة .

و تشارك مجموعة من العوامل في قلة انتاج
القارة من الاسماك . و هي تشمل الامتداد المحدود للسرف
القارى باستثناء شمال غرب القارة واقصى جنوبها . و لاتوفر
طبيعة السواحل الافريقية الخلجان والمرائى الطبيعية التى
تساعد على نشوء الموانى ومراكز الصيد بالاضافة الى
الخصائص المناخية والنباتية والطبوغرافية لبعضها . و ادى
زيادة نسبة المياه المدارية الى التنوع الكبير فى انواع
الاسماك و عدم وجود تجمعات كبيرة من نوع واحد منها . وترتب
على ذلك ان الاسماك يسودها انواع الاعماق مثل الانشوجية
و البشار والسردين والمكريل والتونا و غيرها . والمياه
المدارية ليست من ناحية الصيد مثلهامية المياه الباردة
لذلك كانت مياه تيار كناريا و بنجويلا البارد والبحر
المتوسط اكثر اهمية فى الصيد . ولا زالت طرق الصيد المستخدمة
بدائية ولا تتوفر لها الاستثمارات الكافية باستثناء المناطق

المدارية التي بدأ استغلالها باستثمارات اوربية . ولازال الجزء الاكبر من سواحل القارة الشرقية والغربية بكرا غير مستقل على الوجه الاكمل . كما أن الابحاث والدراسات لازالت متخلفة عن مدى ثروات القارة عن هذه الموارد السمكية . و كان عدم توفر اساطيل الفريقية للصيد تتوغل داخل المحيط من الاسباب الرئيسية لقلّة الإنتاج . كما أن حرفة الصيد قد لاتعد حرفة رئيسية بل يمارسها عدد من الافارقة كنشاط ثانوى يهيىء مصدرا اضافيا للغذاء . و قليل هم الذين يعتبرونها حرفةهم الرئيسية . يستثنى من ذلك ما هو موجود على طول انهار الكنفو والنيجر ولاجونات بنين وتوجو وكوت دافوار وسواحل موريتانيا وانجولا . كما لا يستخدم الافارقة طرقا متقدمة للصيد على نطاق كبير ، كما لاتتوفر ايضا امكانيات نقل و تخزين الاسماك

ويسوجد اهم مناطق الصيد البحرى فى المناطق المعتدلة من القارة . وتتركز فى المنطقة الغربية والجنوبية لوجود التيارات الباردة و حدوث ظاهرة انقلاب المياه وصعود تيار آ من المياه العميقة محملة بالاملاح الغذائية التى تزيد من الانتاج الاولى للاسماك . و يعد شط اجولها من اهمها ، و تمتد منطقة الصيد فى الجنوب ليما بين ولغشباى فى الغرب ودربان فى الشرق لذلك اصبحت جنوب الفريقيا من اكبر عشر

دول منتجة للأسماك في العالم ، وتنتج نحو ربع انتاج القارة من الأسماك . وقد زاد اهتمامها بالصيد بعد الحرب العالمية الثانية وعملت على توفير السفن الحديثة له وتوسعت في الدراسات البحرية و تجهيز الموانئ . وتمتد المياه الضحلة بالمنطقة لمسافات طويلة عن غيرها من المناطق الأفريقية كما تختلط المياه من تيارى نيجولا وموزمبيق .

وتخدمها موانئ بورت نولوث و خليج لامبرت و كاب تاون ودربان . هي اكبر مناطق الانتاج السمكي في المياه الأفريقية بل و في نصف الكرة الجنوبي ايضا و أخذ انتاجها في الزيادة منذ الحرب العالمية الثانية . ويتم التعامل مع الانتاج السمكي بالمنطقة وتوجد معامل الاساسية في كاب تاون ، خليج سلدانيا ولفش باي و خليج لوديرتزن كما يهتم جنوب افريقيا بصيد الحيتان و توجد اهم مناطقه امام ساحل ناتال والسواحل الغربية . وتوجد مراكزها في خليج سلدانيا و دربان الى جانب ولفش باي . وتنتج انجولا كميات كبيرة من الأسماك بسبب تشابه العناصر الطبيعية للصيد بكل تلك المناطق الثلاثة . و هي تصدر معظم انتاجها من الأسماك الى الخارج و بخافة الى زائير وموزمبيق والمغرب الى اوربسا .

جدول رقم - تطور انتاج بعض الدول الافريقية

من الاسماك (الف طن)

١٩٦٠	١٩٦١	١٩٦٤	١٩٧٠	١٩٧٥	١٩٨٠
٥٧٨	٦٥٧	٥٨٦	٥٧٠	٦٠٠	٦٣٩
٢٠٠	٣٥٢	٦٦٨	٧١١	٧٦٠	٢١٣
٢٥٢	٢٤٢	٣٥٦	٣٦٨	١٥٣	٧٧٦

وتوفر المياه المتقلبة في تيار كناريا على السواحل الغربية لكل من المغرب وموريتانيا المغذيات للحياة البحرية. لهذا نجد المغرب تحتل المركز الثالث الرئيسى بين دول القارة في الانتاج السمكى. ويتمثل انتاجها اساسا في السردين والتونة. وكانت قد استخدمت استثمارات فرنسية في تنمية الموارد السمكية في كل من المغرب وموريتانيا وكذلك في دول المغرب العربى كلها. و يصدر اغلب الانتاج. وقد شهدت السنوات الاخيرة ظاهرة شاذة لهجرة السردين جنوبا من سواحل البرتغال الى مياه المغرب مما زاد من مكاسب مصايد المغرب كثيرا من ذلك. و تعد صافى ميناء الصيد الرئيسى و خصوصا السردين اما الدار البيضاء فهى تملك اكبر معامل تعليب الاسماك بالدولة.

ويتأثر الانتاج البحرى بكل من الجزائر وليبيا بسبب عدم توفر الايدي العاملة اللازمة. و كان رحيل الميادين الفرنسيين اثره في انخفاض الانتاج بالاضافة الى تداعىة

الادوات والاسلوب المستبع في الصيد . ورغم امكانات الساحل الليبي الخصب الا ان عدم توفر الايدي العاملة في الصيد وعدم اقبال الاهالي على هذه الحرفة من استاجب البحري . وتقوم بها الحرفة على صيد التونة والمردين وكذلك الاسفنج . وتقوم اساعلى العناصر الايطالية البوشانيية . ورغم اتساع الرف القارى في تونس مما جعل من خليج قابس منطقة رئيسية للصيد الا ان بساطة الامكانيات المستخدمة وعدم توفر الاساطيل للصيد يقلل من الكميات المصادة .

ورغم ان الممايد المدارية في المحيط الاطلسي والهندي وكذلك في البحر الاحمر تقل اهميتها عن مفايد المنطقة المعتدلة الا ان مفايد الاطلسي تتفوق على مفايد المحيط الهندي . و اغلب الممايد على سواحل غرب ووسط افريقيا نجدها شاطئية ويقوم بها الافارقة . ويشارك في اهمية هذه السواحل وجود التيار الاستواشي الرجعي الذي يجلب معه كثيرا من المعضيات و يخصب البحر . واهم المنتجين للاسماك بالمنطقة سيراليون و كوت دافوار وغانا و قد علمنا على توفير موانئ للصيد مثل المينا Elmina وتيمنا . و تليها نيجيريا وزائير . في الاهمية الا ان انتاج اى من هذه الدول يكفى احتياجاتها المحلية .

جدول رقم - تطور انتاج بعض الدول الافريقية

من الاسماك (الف طن)

١٩٨٠	١٩٧٥	١٩٧٠	
٢٩٧ر٧	٢٢٣ر٩	٢٥٠ر٥	المغرب
٤٩ر٢	٦٨ر٦	٣٠ر٦	سيراليون
٧٦ر٩	٦٨ر٥	٧٢ر٤	كوت دافوار
٢٢٤ر١	٢٥٤ر٥	١٧١ر٥	غانا
٤٧٩ر٦	٤٦٦ر٢	٢٢٦ر٧	نيجيريا
٤٧ر٦	٤٠	٢٣ر٧	كينيا
٢٤٧ر٣	٢١١ر٥	١٨٥	تنزانيا
٣٥٩ر٢	٣٥٢ر٩	١٨٧ر٢	السنغال

واصبحت نيجيريا اكبر الدول المنتجة للأسماك في

غرب افريقيا تليها السنغال ثم غانا. وتنتشر في هذه المنطقة
اللاجونات الساحلية كما انها تنتج أسماكاً من المناطق
النهرية والبحيرية بالمنطقة .

ويعزى فقر السواحل الشرقية في المصايد إلى
زيادة تآكل الماء وقلة الكائنات على السواحل. وعدم توفر
الثقل . ويتم الخنول على الأسماك من المجاري المائية
والمستقعات الساطعة إلا أن هناك إمكانات للتوسع في الصيد
وتمنيع السردين والتونة .

ورغم أن المصايد الداخلية في القارة تقل في الأهمية وكميات الإنتاج عن المصايد البحرية إلا أن أهميتها تزيد بحكم موقعها قريبا من مناطق تجمع السكان، ويستخدم الافارقة وسائل تقليدية في الصيد بينما اهتم الأوروبيون بها وقاسوا ببعض الأبحاث حيث تبين توفر امكانات كبيرة للصيد . وبلغ عدد أنواع الأسماك في هذه المياه نحو ألفي نوع مقابل ٥٠ نوعا في أوروبا إلا أن بعض المياه الأفريقية تفتقر الى الأسماك .

جدول رقم - - إنتاج الأسماك في الدول الحبيطة

الأفريقية (ألف طن)

الدولة	١٩٧٥	١٩٨٠	١٩٨٣
أوغندا	١٨٨	١٦٥	١٧٢
تشاد	١١٠	١١٥	١١٠
زامبيا	٥٧٤	٥١	٦٧٢
مالاوي	٧١	٦٥	٥٨٤
مالي	١٠٠	٨٠	٢٣
زيمبابوي	٢٧٢	١٢٢	١٧٧
وسط افريقيا	٨	١٢	١٣
بدريندي	١٤٥	١٤٨	١٢
النيجر	٩١	٨٩	٦٨
بتسوانا	١٢٢	١٢٢	١٢٣
رواندا	١٢٢	١٢٢	١٢٢
بوركينافاسو	٥	٦	٢٢
جماعة	٥٦٩	٥٢٢	٤٩٣

والملاحظ أن جملة انتاج الدول الحبيسة في القارة لا يعتمد حاليا نصف مليون طن . كما أن كميات الانتاج في قلة ظاهرة . ويتركز اكثر من نصف انتاج هذه المناطق في دولتي اوغندا و تشاد وبهما مجموعة من البحيرات الهامة فـى افريقيا . ويعتمد الصيد على المجارى الحثائية والبحيرات و مناطق المستنقعات ورغم وفرة اسماك هذه الممائد الا أنه يعوقها كثير من المشكلات اهمها وجود التماسيح التي تهاجم الميادين وادواتهم .

وقد انشئت عديد من المزارع السمكية في انحاء متفرقة من القارة وتوجد اهم مراكزها في الكنفو واوغندا وزامبيا و تنزانيا ورواندا وبوروندي وتضم زامبيا مزارع سمكية تجارية في بحيرات مويرو و تنجانيقا ونهر كالوري و تعد بحيرة كاريبا الصناعية من البحيرات الرئيسية للصيد وتنتج ٢٣ الف طن يجفف معظمه .

و تنتج زائير الاسماك من الانهار والبرك الصناعية وتعد مزارع الاسماك بها من اشهرها بالقارة و كانت عند الاستقلال ٢٢٤٠٤ بركة مساحتها ٤٠٨٧ هكتارا (١٠٠٩١ أكر او فدان) . و بلغ معدل الانتاج من بعضها طنا من الاسماك سنويا لكل فدان من الماء . ويعتبر التوسع في مثل هذه المزارع السمكية تحطاجا جيدا لزيادة الانتاج السمكي وتوفير الموارد الغذائية البروتينية .

ويتم صيد الحيتان من سواحل جنوب غرب افريقيا
وسواحل المغرب وموريتانيا . اما القشريات فمناطقها
الرئيسية هي سواحل شرق افريقيا و البحر الاحمر.

رابعاً : الزراعة

توجد مساحات كبيرة من القارة غير صالحة للزراعة اما
لشدة الجفاف او التضرس وعورة السطح او لان التربة غير ملائمة
للانتاج الزراعى . الا انها تضم مساحات عالية الخصوبة مثل
وادي النيل الادنى وارض الجزيرة والاراضى البركانية فى
شرق افريقيا . و يعمل الغالبية العظمى من سكان القارة فى
الزراعة و تبلغ نسبتهم ٧٥ ٪ و بصفة عامة فان القارة
تنتج احتياجاتها من المواد الغذائية رغم سوء مستويات
التغذية فى بعض المناطق - كما تنتج وفرا للتصدير من عديد
من الغلات النقدية التى تتمدر العالم فى انتاج و تصدير
بعضها .

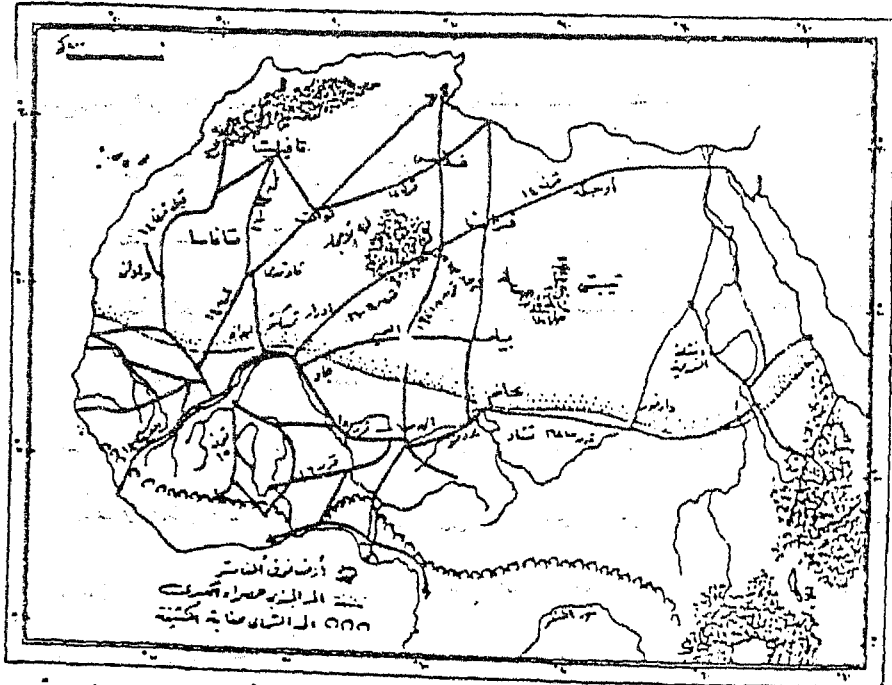
وتكون الاراضى المستغلة فى الانتاج الزراعى سواء
للامواق الداخلية والخارجية حوالى ربع او ثلث اجمالى
المساحة الصالحة للزراعة فى افريقيا المدارية . وفى
المناطق التى تقوم بانتاج الغلات النقدية فان الانتاج
يتركز فى نوع او اثنين من الغلات التى تحقق اربحة عالية
و من الامثلة على ذلك انتاج الفول السودانى فى السنغال

و غمبيا ، والكافور في غانة و نخيل الزيت والكافور في
نيجيريا . وقد تفاعلت انتاج البن وزاد انتاج الشاي ثلاث
مرات عما كان عليه في بداية الستينات و كينيا هي المنتج
الرئيسي ، وهناك زيادة ملحوظة في انتاج المطاط في نيجيريا
و قد بدا في افريقيا ما يمكن ان نسميه بالثورة الخضراء
نتيجة للتوسع في استخدام البذور المنتقاه و تطوير اساليب
الزراعة . و ادى هذا الى زيادة الثروة الزراعية في كينيا
و تضاعف انتاج الارز في ساحل العاج مثلا .

وبذلك فان الانتاج الزراعي يتوزع الى قسمين رئيسيين
هما : انتاج المواد الغذائية و انتاج غلات نقدية للتصدير .
وقد توسعت الزراعات النقدية في القارة اساسا بتأثير
الاوربيين الذين يهتمون بالتخصص الزراعي الضيق . و قد ترتب
على هذا الاهتمام بانتاج غلات للتصدير لذلك فان اغلب الدول
الافريقية تعتمد في اقتصادياتها على انتاج غلة رئيسية
او اثنتين تقوم بتصديرها الى الاسواق الخارجية لتصريف هذا
الانتاج . والحصول على احتياجاتها . ويمثل مثل هذا الاعتماد
على الخارج في تصريف المنتجات خطورة حقيقية على اقتصاديات
الدول الافريقية لانها تفر الى الاعتماد على راس المال
الاجنبي الذي قد يقدم اولا يقدم . كما ان انتاجها يتحكم فيه
العوامل الطبيعية من تربة وجو وهي من المتغيرات و كذلك

الأنات والحشرات وتمثل مصوبات النتل وعدم توفره إحدى المشكلات الداخلية والخارجية للإنتاج . أمل هذه الأمور تبيد الإنتاج في كديته ونوعه كما تهدده بعدم التوزيع مما يترتب عليه اضرار بمبيرة للسودل ومواطنيها ما لم تكن هناك موارد أخرى تعتمد عليها في إنتاج كفايتها من المواد الغذائية .

ولتسهيل الدراسة تقسم الزراعة الى زراعة معيشية وزراعة تجارية . ولا يعني هذا ان الفصل بين النشائين تاما فان الزراعة المعيشية غالبا ما تشمل مساحات صغيرة يسوق انتاجها بينما ينسدر الا تنتج غلات غذائية في نطاق الزراعة التجارية .



شكل رقم ٤٨ - خريطة السودان العربية في الفترة من ١٠ - ١٨ يوليو

وبيئة عامة فيبيننا الزراعة الافريقية تقوم على اسس معيشى و تتجلى الى الاستهلاك المحلى فان المزارعين الاوربيين يهتمون بالزراعات النقدية. الا ان اعدادا متزايدة من الافارقة تتجه الى انتاج الغلات النقدية .

١ - الزراعة الافريقية التقليدية

تعتمد مرحلة التقدم فى الزراعة فى انحاء القارة على عدد من العوامل تشمل التربة والمناخ و كثافة الاستقرار والتقاليد الاجتماعية . و تلعب التقاليد الاجتماعية دورا كبيرا فى ممارسة الزراعة التى تتلائم مع الظروف البيئية المحلية .

والافريقى كى يلائم زراعته مع التربة التى تتدهور سريعا فى افريقيا المدارية اكتشف منذ امد بعيد قبل ان يمل الاوربي بزمان طويل انه يمكن المحافظة على خصب التربة اذا نكثف بقعا من الغابة بحرقها وزراعتها عاميين او ثلاثة ثم تركها الى اخرى حتى تستعيد قوتها المطلوبة مرة اخرى. و تقضى احتياجات الزراعة المتنقلة فى بعض المناطق ان تنتقل القوة باكملها من مكان الى آخر. ويُنَظَرُ مثل هذا النوع من الزراعة على اسراف شديد ففى استغلال الارض لان كل اسرة تحتاج فى المتوسط الى ١٠٠ فدان او اكثر من الغابة .

وتتمثل مشكلة الزراعة الوطنية في نظام الملكية
الحقيق في القارة. فينتشر في كل مكان الى الجنوب من
الصحراء الكبرى عقيدة معينة تعتبر ان الارض ملك للقبيلة
او الجماعة كلها. ويرتبط بها ويدعمها عقائد دينية تنسب
خصوبة التربة وازدهارها العام الى ارواح الحدود التي لاتبرح
الارض.

والزراعة من هذا النوع معيشية بصورة رئيسية تنتج
احتياجات الجماعة والسوق المحلي من المنتجات والانتاج
للاستعمال وليس للبيع . ويقدر ان غالبية الافارقة خارج
جنوب افريقيا وفي كل الدول لازالت تمارس هذا النوع التقليدي
من الزراعة. كما يقدر ان نحو ثلثي او ثلاثة ارباع الاراضي
الزراعية من افريقيا المدارية ينتشر بها هذا النمط من
الزراعة.

وقد لاتكون الغلات النقدية موجودة تماما او انها قديمة
انتاجها باستمرار. على سبيل المثال يزرع اغلب محصول القطن
في اوغندا في حيازات شبه معيشية .

ورغم اتساع القارة وثقل و تناثر السكان فيها فبان
من ابرز مشكلات الزراعة بها هو المدى الضيق الذي تنتشر
فيه والحيازات الصغيرة لها مما يترتب عليه زيادة فقط
السكان على موارد الارض في بعض المناطق . ومن اوضح الامثلة

على ذلك وادى النيل والمرتفعات الخفية فى رواندا وبوروندى وجنوب غرب اوغندا او مرتفعات كينيا وجبل القباثل فى شمال الجزائر . وفى كل هذه المناطق توجد الزراعة الشابتة او المستقرة و يمثل تفتت الملكيات والحيارات عقبة فى سبيل تقدم الزراعة بينما يزداد طلب الناس باطراد على انتاج الارض وترتب على استهلاك التربة وتعريتها و عدم كفاية الاراضى للاعداد المتزايدة ان اندفع الناس الى المدن .

وتختلف الزراعة فى شمال افريقيا عنها لدى زراع الزنوج فى استعمال المحراث منذ زمن بينما تنتشر العمى المعقوفة فى افريقيا الزنجية . ويرتبط توزيع المحراث بالمناطق التى انتشر اليها الاسلام من شمال شرق افريقيا . ولم يغير انتشاره من النظام الاقتصادى و حسب بل رفع من قدر الرجال فى العمل الزراعى بينما للمرأة المكانة العالية فى مناطق بالعمى .

و تتعدد الغلات المنتجة و هى تختلف من منطقة الى اخرى . ويميل كل نوع منها الى الانتشار فى المناطق التى تتوفر له فيها انسب الظروف البيئية . وبعض هذه الغلات محلى والبعض الاخر منقول الى القارة من خارجها و قام بنقله التجار من العرب والهنود او البرتغاليين والاوربيين بعد ذلك .

ويمكن تقسيم القارة الى خمس مناطق على اساس انواع

المواد الغذائية الاساسية وهى :-

١ - مناطق الغابات الى الغرب من نهر بانداما

فى ساحل العاج. والذرة هو الغذاء الرئيس ويغطى هذا

النطاق غينيا و سيراليون وليبيريا.

٢ - مناطق الغابات الاخرى فى غرب ووسط افريقيا حيث تسود

عدد من الفلات المدارية مثل الكاسافا واليام والتسارو

والبطاطس الحلوة.

٣ - المناطق الاجف فى الاجزاء الشمالية من غرب القارة.

وللحبوب فى هذه المنطقة اهمية كبيرة وبخاصة الدخن

والسرجوم وبعض الفلات الاخرى مثل الذرة والارز - والفلو

السودانى و يزرع البطاطس الحلوة فى الاجزاء الجنوبية

الاكثر رطوبة من السفانا .

٤ - اراضى السفانا فى الجنوب والشرق وفيها نجد الذرة اكثر

اهمية من الدخن والسرجوم

٥ - منطقة البحيرات العظمى ويكون البلاتين اساس التغذية .

و تنقسم الفلات الغذائية فى افريقيا الى ثلاث

مجموعات هى الحبوب وتشمل السرجوم ، الدخن ، الذرة ، القمح

الشعير ، والارز ، والفونتيور، الاليوسينى (نوع من الدخن) .

و نباتات جزرية ودرنية مثل الكاسافا واليام والتسارو وموز

اشيربيا (انيت) والبطاطس الحلو، واشجار الفاكهة وتتمثل
فى الموز والبلح. وبالإضافة اليها تزرع بعض الغلات المساعدة
الاخرى بهدف تنويع الغذاء .

ولسوء الحظ تفتقر اغلب الغلات الغذائية الى البروتين.
و نتج عن ذلك عديد من امراض التغذية التى تنتشر فى القارة .

٢ - الزراعات التجارية للدارقة

هناك اتجاه متزايد لدى الافارقة انتاج غلات نقدية
او غلات تصلح للتبادل. وهى متنوعة وتشمل مزروعات املية
و غلات خارجية. وتشمل هذه الزراعات مجموعات كبيرة من الحبوب
والمكيفات النباتات الزيتية وغيرها .

و تتمثل اهم هذه المزروعات فى القمح والشعير والمذرة
والارز من الحبوب والبن والكافا و قمب السكر والطباق
و من النباتات الزيتية نخيل الزيت والزيتون والقرنفل
والسهم الى جانب النخيل والموز والاناناس وجوز الهند
والفول السوداني والقطن .

ولما كانت المشكلات الاساسية للانتاج النقدى تتمثل
فى بعد المصافات والافتقار الى تهيئات النقل لذلك تميل
هذه الزراعات الى التركيز قرب المدن وعلى طول خطوط النقل
او على الساحل. وهى تزرع حاليا فى عديد من المناطق

جنباً الى جنب مع الغلات المعيشية وقد يترتب عليهما استهلاك للتربة . وقد يتم زراعتها بواسطة الزراع عن طريق مشاركتهم لحلاك الارض في قيمة المحصول. وادى هذا النظام الى توسع زراعات الكاكاو في غانة والبلدان المجاورة فسي فترات قصيرة. وادت الى الحد من الزراعة المتنقلة في غرب افريقيا. و تحولت بعض الاراضي في المناطق الوطنية التي تزرع الكاكاو الى اهمال الغلات المعيشية لحساب الفلسفة النقدية مما ادى الى نقص خطير في انتاج الغذاء . ويمكن لمثل هذا الوضع ان الايصح خطيراً عندما تعتمد دولة صغيرة بصروة شبه كاملة على انتاج واحد او اثنين من غلات التصدير. مثل هيبيا والسنگال حيث تعتمدان كثيراً على الدول السودانى.

وكان من اسباب قيام الزراعيين بانتاج غلات نقدية انهم ورثوا الممتلكات الاوربية في بعض البلدان كما حدث في المغرب والجزائر وتونس .

ومهما كانت الاسباب فان الزراعة النقدية زادت من شروات المزارع الافريقى بصورة ملحوظة كما انها جعلته اكثر اتصالاً بالاسواق العالمية .

٣ - الزراعة الاوربية

استمر اهتمام الاوربي بالزراعة الاثريقية قانرا على
الاجراء المدارية لتأسيس مزارع علمية. ونج قليل من هذه
المزارع الاولى الا انها قدمت دروسا قيحة استفاد منها
الاوربيون بعد ذلك وقصروا نظامهم على انواع محدوده فلى
اسب المناطق . لهذا تزايدت نسبة مساهمة الزراعيين
الافريقيين فى انتاج الكاكاو وكذلك فى شرق افريقيا . ولذلك
ايضا توجد هذه المزارع العلمية فى العرض الدنيا حيث النظام
الاستوائى على مدار السنة ويتوفر العمال الدائمين او حيث
يمكن التوسع فى استخدام الآلات كما هو الحال فى انتاج الشاى
واليزال فى شرق افريقيا .

وتوجد اكثر الزراعات الاوربية تقدما فى القارة فلى
اقصى الشمال وبخاصة فى المغرب و فى اقصى الجنوب فى جمهورية
افريقيا. فى هذه المناطق است اجيال عديدة من الاوربيين
زراعاتها وتركزت اثارها واضحة فى مناطق البحر المتوسط ببعض
الغلات الشجرية مثل الزيتون والموايح وكذلك الكروم والحبوب .
وفى المناطق الاخرى من القارة استوطن الاوربيون فى المناطق
الاكثر ارتفاعا . فنجدهم فى الغلدا العليا ، ومرتفعات كينسو
فى الكنفو مرتفعات شرق افريقيا . وقد امكن تأسيس ابعديات
فى المناطق غير الحريضة بذياب تن تن لتربية الماشية الميجنة

في اصول بعضها اوروبي وبعضها الآخر افرريقي بعد نزاع مستمر
مع الاسرار والاحوال المدارية للمناخ . الا ان اغلب الانتاج
الحيواني يتجه الى الشرق المحلي . وقد لعب الاوروبيون دورا
كبيرا في افريقيا المدارية بالرغم من قلة عدد مزارعهم
فيها الا ان انواع منتجاتهم هي التي تكون الاساس الاقتصادي
لعديد من الدول الافريقية .

وكما سبق فانه لا يمكننا ان نقسم الزراعة في افريقيا
الى نظام (المزارع العلمية الحديثة) ونظام المزارعين
الوطنيين لتوسع الأخير في زراعه انواع الفلات التي اختصت
فيها المزارع الاولى وبسبب استغلال الدول الافريقية وتوسعها
في انشاء مزارع حديثة كما هو الحال في شرق نيجيريا
وغانا وسيراليون .

والمزارع العلمية ليست واسعة الانتشار في القارة فان
المزارع العلمية الاوربية في الشمال والجنوب اقل اهمية
من مزارع الافراد المستقرين منهم . وتزيد اهميتها في شرق
افريقيا وبخامة في كينيا وتنزانيا . وهي تتأثر بنحو ثلاث
قوة العمل . ويمثل السيزال اهم المنتجات في تنزانيا ويملك
مزارع القرنفل وجوز الهند في زنجبار العرب والهند .
وتتمثل المنتجات الاخرى للمزارع العلمية في شرق افريقيا
في البن والشاي والحطاط والسكر والطباق . وتتل انوع
المنتجات في المزارع العلمية في غرب افريقيا وهي تتمثل

في المطاط في ليبريا وبعض البن في ساحل العاج. ويسود إنتاج الكاكاو في سائيم وبرنسيب وكانت هي اولى المناطق التي نقلت اليها بذور الكاكاو في البداية من امريكا الجنوبية. وفي انجولا وموزمبيق تتمثل منتجات هذه المزراع في البن والسيرال والسكر .

وتبلغ بعض هذه المزراع العلمية مساحات ضخمة فتبلغ مساحة مزارع شركة (فايرستون) في ليبيريا ٦٥٠ كم ٢ أو ٦٠٠ كم ٢ من مساحة الدولة وتستخدم ٢١ الف عامل . وتزيد مساحة المنطقة التي سيطرت عليها احتكارات الزيوت في الكنفرو البلجيكي عام ١٩١١ بعد ذلك وبلغت ٧٦٠٠ كم ٢ .

وتميزت المزراع التي امتلكتها الشركات بالابحاث العلمية وبكفايه انتاجية اكبر. وقد شهدت هذه المزراع عقب الحرب العالمية الثانية تطورا جديدا في نظامها تمثل في قيام مؤسسات مامة بانشطتها . وحدث مثل هذا في مزارع الموز الالمانية في الكاميرون وفي مزارع الطباق في مالوى وفي انتاج الفول السوداني والارز في السنغال .

وقد تباين اسلوب الاستغلال في هذه المزراع عن مزارع الأفريقيين. فقد كانت اكبر في المساحة واكثر استخداما للالات والمخربات وتستخدم عددا اكبر من العمال. وركزت انشطتها في انتاج الغلات النقدية او تربية الحيوانات . اضافة الى ذلك انها اهتمت بالحيوانات والحبوب لان الاستعمار الاوربي

انتشر الى مناطق لا يتوفر فيها الا كميات قليلة او متوسطة
من الامطار .

وكان من اثر استقلال الدول الافريقية ان اخذت الزراعة
الاوربية فى القلة حيث رحل عديد من العناصر الاوربية بسبب
عدم توفر الأمن لهم والفضول السياسية عليهم من قبل العناصر
الوطنية . ووجدت بعض الدول صعوبة فى احلال مزارعين وطنيين
محل العناصر الاوربية التى رحلت كما حدث فى تونس والجزائر
وليبيا .

٤ - النظم الزراعية والانتاج الزراعى بالقارة

يمكن تقسيم أنظمة الزراعة والانتاج بالقارة الى
ما يالى :

أ - الغلات الغذائية المنتجة بالطرق التقليدية .

ب - غلات الأشجار فى منطقة الغابة المدارية

ج - الغلات التجارية فى منطقة السافانا .

د - منتجات الواحات .

هـ - منتجات البحر المتوسط

و - الحيوانات والانتاج الحيوانى

ز - منتجات أودية الأنهار

أ - الغلات الغذائية فى الغابة الحطيرة والسافانا

تسود الزراعة المتنقلة ، وتمارس فى حالة قلة السكان .

ولا يستطيع الزراع فى النطاق المدارى الرطب الاحتفاظ بالحيوانات بسبب ذباب تسي تسي . وبذلك لا يستطيعون الا زراعة مساحة بسطة من الارض باستخدام العص المتخوفة . ولم يسبق ان كان المحراث هو وسيله المزارع الافريقى حيث عرفوه واستخدموه أولئك الذين اتملوا بالاوربيين . ويعتقد كثير من الخبراء حاليا ان هذه العما هي أكثر الادوات التى تناسب الظروف المدارية عن المحراث الذى يقلب مساحة كبيرة من الارض ويعرضها بذلك لأخطار تعرية التربة . وتقل خصوبة تربات هذه المساحات بعد سنوات قليلة مما يدفع الزراع الى الانتقال الى مساحات جديدة يزيلون غاباتها وهكذا . ولايتسنى معاودة زراعة الأرض التى تفقد خصوبتها الا بعد مضي ١٠ سنوات . ولكن نظرا للحاجة الى الارض كما هو حادث فى سيراليون فان نفس الارض تستخدم بعد ٦ سنوات فقط مما يؤدى الى تدمير التربة .

ويزيادة السكان تستقر القرية وتتم زراعة المساحات المحيطة بها الواحدة تلو الأخرى . وتتباين أنواع الغلات المزروعة حسب الظروف المناخية وبخاصة المطر . ففي الاجزاء الأكثر رطوبة تزرع الغلات الجذرية مثل اليام والكاسافا والبطاطس الحلو وكذلك الذرة والأرز . وعندما يقل الفصل المطير نجد زراعات الذرة والدخن وال فول السودانى . والذرة هو الحب الوحيد الذى يمكن ان ينمو فى ظروف الرطوبة

والحرارة فى الاحوال المدارية والاستوائية . وتحقق أعلى معدلات للإنتاج فى مصر باستخدام الرى وهو يساهم فى تغذية الإنسان ، وهو يستخدم فى جنوب افريقيا فى تغذية الحيوانات وللأفريقيين والأوربيين . وأهم مناطق الإنتاج فى الجنسب توجد فى الغلد العليا والمنطقة ما بين دزأكنز برج والمحيط الهندى وذلك فى ناتال وليسوتو وسوازى لاند .

وتتميز المناطق الأجد من السفانا بإنتاج الدخن للاستهلاك المحلى . ويضع منه نوع من البيره . وهو أهم غلة غذائية فى القارة الا أنه لايدخل تجارتها الدولية الا كميات بسيطة منه .

ويزرع فى جنوب نيجيريا نخيل الزيت كغلة نقدية بالإضافة الى استخداماته فى القرى كمصدر للزيت والبروتين . لذلك تحرم كل مزرعة هناك بالاحتفاظ على الأقل بشجرة منها لتوفير احتياجاتها المعاشية . كما يزرع اليام والكافا والذرة كغلات غذائية ، ويحتفظ المزارع بعدد من الدواجن يتركها تبحث عن طعامها حيثما اتفق .

ب - الغلات التجارية فى السفانا .

وتشمل غلات شجرية وبخامة الصمغ العربى . كما أن هناك نمداً من الغلات المزروعة من أهمها القطن والبقول السودانى

والطباق والذرة والدخن .

ورغم ان اشجار السنط واسعة فى هذا النطاق الا ان انتاج الصمغ العربى يتركز فى مناطق قليلة . وهو يستخلص من تشريط انواع من اشجار السنط . وأهم مناطق الانتاج هى أجزاء من غرب السنغال والقسم الشرقى فى جمهورية السودان التى تنتشر العالم فى الانتاج .

وزاد انتاج القطن خلال القرن الحالى فى مناطق مصر والسودان وبخاصة فى أرض الجزيرة . ويتمدر القطن فى صادرات أوغندا ويزرع اساسا فى شرق الدولة . كما تكثرت زراعته فى مناطق السفانا فى الكنفو .

وينتج الغول السودانى بواسطة المزارعين الوطنيين على نطاق واسع . وهو محصول مهم فى السنغال وشمال نيجيريا وجمهورية النيجر وبوركينا فاسو وشمال الكنفو حيث الاراضى رملية وفصل المطر ومفيد . ويستخرج منه زيت مفيد يستخدم فى الطهى وانتاج المرجرين والمابون .

كما تنتشر زراعة الطباق ايضا فى السفانا حيث يوجد فى ظل الظروف المدارية ودون المدارية . ويزرع بكثرة فى النطاق السودانى وفى سفانا الكنفو وفى مدغشقر . كما يزرع فى مزارع علمية فى ملاوى وزامبيا وزيمبابوى وجنوب افريقيا وتوسعت زراعته فى السنوات الأخيرة فى الجزائر .

ج - منتجات الواحات

يعد البلح المنتج الرئيس، وتزرع الخشخاش والحبوب لتغذية السكان . وتوجد منطقة أساسية لإنتاج البلح تمتد من جنوب المغرب عبر وسط الجزائر إلى وسط تونس . كما تنتشر أشجار النخيل في واحات مصر وفي وادي النيل وفي الربيع الشمالي من جمهورية السودان .

د - منتجات البحر المتوسط

تتميز الزراعة بالمنطقة باختلاط الأنشطة الزراعية مع تربية الحيوانات . وقد ساد هذا النمط لسقرون عديدة في أراضى إفريقيا المطلة على البحر المتوسط وخسوما في الشمال الغربي . ويشتهر بإنتاج الفاكهة والحبوب وبخاصة القمح والشعير ، كما تنتشر زراعة الزيتون في المغرب العربي وبخاصة في وسط تونس .

وللحوالح أهميتها الكبيرة بالمنطقة وكذلك في منطقة الكاب . وتنتشر زراعة الكروم ويستخدم في الغذاء مباشرة ويمنع من النبيذ كما تجفف على هيئة زبيب . وتزداد أهمية النبيذ من جنوب إفريقيا ، ويمثل النبيذ الجزائري مادرا مهما . وتزرع الفاكهة مشتملة على الحوامح في الترسفال وناثال وكذلك زيبابوى وهى ليست من مناطق البحر المتوسط .

د - منتجات نطاق الفاهه المطيرة

تشمل زيت النخيل وبنق النخيل والكاكاو والبن والموز والمطاط ، وهي تحتاج الى الحرارة والرطوبة على مدار السنة .

ويجود نخيل الزيت الذى ينتج زيت وبنق النخيل فى المناطق الساحلية من غرب افريقيا . وهي تكون مادات اساسية من جنوب نيجيريا وزائير وبنين وسيراليون . وتستخدم زيت النخيل فى الطهى بواسطة سكان النطاق .

وعند نهاية القرن الماضى كان معظم الكاكاو المنتج بالقارة يأتى من جزر ماوتومى وبرنسيب وفرثاندويم فى خليج غانة وبها مزارع كثيرة . ويتفوق عليها حاليا مناطق غانة وغرب نيجيريا حيث تزرع الشجرة فى مزارع صغيرة .

ويزرع البن فى سيراليون وليبيريا وزائير وانجولا ولى مرتفعات شرق افريقيا من اثيوبيا الى اوسومورا فى شمال شرق تنزانيا . ولحاجته الى الحماية من اشعة الشمس تزرع شجيرات بين أشجار الموز التى توفر أوراقها العريضة الظل المطلوب .

وتنتشر زراعة الموز فى نطاق الفاهه المطيرة وفى موزمبيق وناىال . وقد قلت أهمية جمع المطاط من غابات الكنفو وغرب افريقيا حيث لا تستطيع مائة المطاط المزروع .

وظهرت مجموعة قليلة من انزراع العلمية للحطاط وبخاصة
في ليبيريا ومنطقة دلتا النيجر وجنوب الكاميرون .

٥ - الغلات النقدية الرئيسية

الكاكاو

تتمدر أفريقيا قارات العالم المنتجة والمصدرة
للكاكاو حيث ينتج اقليمها الغربى وحده نحو ثلثى انتاج
العالم ، ويساهم فى تجارته الدولية بنفس النسبة تقريبا .
وموطن شجرة الكاكاو الاصلى هو المناطق المدارية
من أمريكا اللاتينية ، وقد نقلت كما نقل غيرها من نباتات
العالم الجديد الى العالم القديم ، وكان البرتغاليون أول
من نقلها الى أفريقيا حيث زرعوها فى جزيرة ساتومى ، سنة
١٨٢٢ لملاحية بيئتها لنمو الشجرة . وقد كانت جزر خليج غانة
هى أولى المناطق التى زرعت بها الشجرة من أفريقيا وذلك
لخضوعها ومناطق الشجرة الأصلية فى أمريكا لكل من إسبانيا
والبرتغال ، وعن طريق هذه الجزر نقلت زراعة الكاكاو التى
مناطق السفوح البريطانية والفرنسية فى غرب أفريقيا .
القرن التاسع عشر ، فوصلت نيجيريا سنة ١٨٧٤ ، ووصلت
ساحل الذهب (غانة حاليا) سنة ١٨٧٩ ، عن طريق العمال
الهنود والعائدين من فرنسا ودوبو .

ويستند نطاق زراعة شجرة الكاكاو فى المنطقة الاستوائية

الرطبة الممتدة حول خليج غانة في غرب القارة فيما بين سيراليون في الغرب ومصب نهر الكنفو ولا ينتج هذا النطاق الكاكاو فقط بل ينتج غيرها من الفلات الزراعية مثل نخيل الزيت والمطاط وهي تتقاسم هذا النطاق فيما بينها تبعاً للظروف المحلية لأجزائه الخامة بالتربة والآفات والتوجيه للاقتصادى لأجزائه .

وينتج الكاكاو أساساً للتصدير ولا يستهلك من المحصول الكميات بسيطة . فهو محصول نقدى مهم يساهم فى دفع ثمن واردات الأجزاء التى تزرعه وتمدره . فالكاكاو يكون ثلثى قيمة صادرات غانة وكل من جزر ساوتومى وبرنسيب وفرناندوبو، وخص صادرات ساحل العاج وتوجو ، وحوالى ربع صادرات نيجيريا . وهذه الوحدات السياسية سالفة الذكر هى المراكز الرئيسية المنتجة للكاكاو فى أفريقيا .

ويمكننا أن نستخلص الحقائق الآتية عن الكاكاو فى أفريقيا :

(١) تحتكر القارة إنتاج الكاكاو فى العالم حيث تمونيه بنحو ٦٥ ٪ حاجته منها .

(٢) منذ سنة ١٩٢٨ تمون غانة ونيجيريا العالم بما يزيد

عن ٥٠ ٪ من احتياجاته من الكاكاو ، فهى بذلك أهم

مناطق العالم إنتاجاً للكاكاو تبعاً لقلّة كميات

الكاكاو المستهلك بكل منهما .

(٣) كان انتاج امريكا اللاتينية فى أواخر القرن التاسع عشر يزيد عن ستة أضعاف انتاج أفريقيا ، وفى سنة ١٩٥٧ زاد انتاج غانة وحدها عن انتاج مناطق أمريكا اللاتينية كلها مجتمعة .

(٤) حتى بداية العشرينات من القرن العشرين كان انتاج خليج غانة من الكاكاو يزيد على ضعف انتاج المناطق الأخرى من القارة ، وفى سنة ١٩١٨ انتجت المناطق البريطانية والفرنسية من غرب أفريقيا حوالى أربعة أضعاف انتاج هذه الجزر ، وزاد انتاجها باطراد حتى وصل سنة ١٩٥٧ الى ما يزيد عن ١٤ ضعفا لانتاج جزر خليج غانة .

(٥) تضاعف انتاج الكاكاو فى القارة لعدة مرات ابلان القرن العشرين . وهذا يتضح من أرقام صادراتها ، فبعد أن كانت سنة ١٨٩٨ ١١٢٧٩ طنا وصلت بعد عشرين سنة الى ١٠٥٠٣٤ طنا ، وفى سنة ١٩٣٨ زادت صادراتها على أربعة أضعاف صادراتها سنة ١٩١٨ ، وقد طردت سنة ١٩٦٧ ٥٦٩٩٠٠ طن أى ما يزيد عن خمسة أضعاف صادراتها سنة ١٩١٨ .

(٦) يلاحظ أن كاكاو أفريقيا قد احتل الوقع الاحتكارى الذى كانت تحتله امريكا اللاتينية فى تجارة الكاكاو الدولية .

وقد وصلت الى هذا المركز في الثلاثينات من القرن
الحالى . ويتفح هذا اذا ما علمنا أن أمريكا
اللاتينية بعد ما كانت تصدر ٨٣ر٢ ٪ سنة ١٨٩٨ صدرت
سنة ١٩٥٧ ، ٢٥٩ ٪ فقط ، من صادرات العالم من
الكافو . وقد زادت نسبة صادرات أفريقيا من الكافو
في نفس الفترة السابقة من ١٣ ٪ الى ٧٢ر٩ ٪ . وهذا
لايعنى انخفاض الكميات المصدرة من أمريكا اللاتينية
بل الواقع أن صادراتها قد زادت كمياتها ولكن
زيادة كميات الكافو المصدرة من أفريقيا كانت
أكبر .

ويعزى السبب في زيادة انتاج الكافو والتوسع في
زراعته بالقارة الى عدد من العوامل تلخص على النحو التالي:
(١) توافر الظروف الطبيعية الاستوائية الملائمة لنمو
شجرة الكافو .

(٢) قيام البرتغاليين والاسبان بنقل النبات الى القارة
وتشجيع كل من بريطانيا وفرنسا على زراعته بمناطق
نفوذهما الاستوائية في غرب أفريقيا .

(٣) ازدياد الطلب العالمى على هذه الغلة اللذيذة التى
تزيد استهلاك منتجاتها من الشيكولاته ومسحوق الكافو
والحلوى ومستحضرات التجميل في المناطق الغنية
المتقدمة من العالم في أوروبا وأمريكا .

في دولة غانة

غانة أول الدول المنتجة والمصدرة للكاكاو في العالم وقد نقلت زراعة نبات الكاكاو اليها سنة ١٨٧٩ عندما جلب أحد عمالها الوطنيين العائدين من جزيرة فرناندو وبو ويدعى (تيتي كواش) بعضا من بذوره وزرعها في مزرعته الخاصة في (ماسونج) في غابة اكوابيم. ومنذ ذلك الحين انتشرت زراعته بها متوغلة في داخلية البلاد وولت الى اثانتس سنة ١٨٩٨. واليوم يمتد نطاق الكاكاو لمسافة ١٥ ميلا من الساحل وذلك في المناطق التي تسمح ظروفها الطبيعية من مناخ وتربة بالنمو، ويلاحظ أن نطاق الكاكاو في القسم الغربي من جنوب الدولة أكثر امتدادا منه في قسمها الشرقي. ويعزى السبب في ذلك الى قضاء خطر احد الامراض على اشجار هذا القسم منها. ويزرع الكاكاو في نحو خمسة ملايين فدان ويزيد عدد المشتغلين بزراعته عن ٣٠٠.٠٠٠ مزارع، ولا تزرع الاشجار في مزارع علمية حديثة، كما قد يتبادر الى الذهن بل يقوم الغانيون بزراعتها في حيازات بسيطة لا تتعدى مساحة كل منها بفتة أفدنة. ويقتصر نصيب الاوروبي في عمليات الإنتاج على النواحي الفنية والتالية للمواد.

وهي تنتج الكاكاو أساسا للتصدير وبذلك فان أرقام الصادرات تغطي مزرعة سليمة تقريبا عن الكمبيات المنتجة

تبعاً لأنه لا يستهلك محلياً من المحصول الا جانب بسيط .

وقد صدرت أول انتاج لها سنة ١٨٩١ وكان زنته ثمانين رطلا زادت الى ٥٠٠ طن سنة ١٩٠٠ . وقد ساهمت بنحو ٣٧ ٪ من تجارة الكاكاو الدولية سنة ١٩٣٧ بكمية وزنها ٢٦٠.٠٠٠ طن وقد صدرت سنة ١٩٥٢ ، ٢٦٤.٦٠٠ طن ، تمثل ٣٣.٨ ٪ من تجارته الدولية . ويعزى السبب في انخفاض نصيبها في تجارة الكاكاو الدولية الى زيادة صادرات الكاكاو من المناطق الاخرى من افريقيا والعالم تبعاً لزيادة انتاج نيجيريا وساحل العاج وفرناندوبو والكاميرون . وعموما نجد دولة غانة تنتج ما يزيد عن ثلث انتاج العالم ، وأقل قليلا من نصف انتاج افريقيا .

ويقوم (مكتب تسويق الكاكاو) بشراء انتاج المزارعين بثمان ثابت مهما انخفض السعر العالمى للكاكاو حتى يضمن كل مزارع الحصول على مقابل دائم عن عمله في مختلف السنوات يضمن له حياة مستقرة . ويعبأ المحصول في أجولة زنة ٦٠ رطلا وتحمل الى أقرب مركز تجميع لاختبار البذور وتقييم درجة جودتها . وتقوم اتحادات اوروبية وامريكية وجمعيات تعاونية بشراء البذور وتخزينها في مراكز الكاكاو الكبرى التي تنقل منها بالسيارات والسكك الحديدية الى تاكوراى أوأكرا لتشن بها السفن المصافرة الى أوروبا أو امريكا . ونجد أن أكثر فصول التصدير ازدحاما هو نوفمبر وابريل ، وفيه يشحن نحو

ألف طن يوميا.

ويعتبر ميناء تاكوراى ، ميناء الكاكاو بحق فالسى
جانب أنه يصدر عن طريقه جانب ضخ من انتاج غانة نجده يدين
بوجوده الى انتاجه . فلقد أدت الحاجة الى ميناء صالح لرسو
السفن فى ساحل غانة غير الملائم لظهور الموانئ الطبيعية
والذى تحف به المستنقعات والسدود الرملية الى حفر قناة
تمتد فى الشطوط البحرية تقوم الكراكات بتطهيرها باستمرار
من الرواسب التى قد تتجمع فيها وتقلل من غاطسها وبذلك
يتسنى للسفن المحيطية ان تصل الى تاكوراى على الشاطئ
مباشرة حيث تشحن بالكاكاو . وقبل حفر هذه القناة كانت
السفن تضطر الى التوقف فى عرض البحر على بعد ميل من
الساحل ويقوم الأهالى بالخوض فى المياه الساحلية حاملين
أكياس الكاكاو المكومة على الشاطئ الى الاطراف التى تنقلها
الى السفن .

وقد كان لزراعة الكاكاو فى ساحل الذهب (غانة حاليا)
آثار بعيدة المدى على حياتها الاقتصادية وحياة سكانها تجعل
فيما يلى :

١ - محادث زراعته والتوسع فيها بأشار طيبة على
الشعب الفانى حيث تحولت الدخول الكبيرة التى وصلت الى

أيدى الافراد الى بلع استهلاكية وتلبية عملت على رفع مستوى معيشتهم بصورة ليس لها مثيل في أى مكان آخر من أفريقيا المدارية .

٢ - يكون الكفاف من قيمة صادرات النول فيهم بذلك تعتمد عليه اعتمادا كبيرا كمحصول نقدي تدفع به ثمن حاجياتها من البضائع الاجنبية والمواد الغذائية كما تحصل من طريقه على حاجتها من العملات الصعبة.

٣ - اصبح نطاق الكاكاو منطقة جذب للسكان حيث تتوافر به فرص العمل والكسب تؤلف اليه الناس من انحاء مختلفة منها ومن اراضي غرب افريقيا المحيطة . ومن هنا اصبح عدد سكان اشانتى سنة ١٩٤٨ ، ٨٢٤٠٠٠ نسمة بعد أن كان ٤٠٦٠٠٠ نسمة سنة ١٩٢٢ . وزاد ضغط السكان على اراضيها التي تقدر مساحتها بنحو ٢٤٠٢٧٩ ميلا مربعا فتضاعف عدد ساكني الميل المربع الواحد بها فأصبح ٣٤ نسمة بعد أن كان ١٧ نسمة فقط وذلك في نفس الفترة صالحة الذكر . كما ارتفع عدد سكان المدن زيادة كبيرة فنجد عدد سكان " كوماي " التي تقع في قلب نطاق الكاكاو في اشانتى يصل الى ٢٨٠٠٠ نسمة سنة ١٩٤٨ بعد أن كانوا ٣٥٨٠٠ سنة ١٩٢٢ .

٤ - أدت الى التوسع في انشاء طرق المواصلات ، كما حددت اتجاهاتها . فنجد أن المستعمر البريطاني قد عمل على مد

شبكة من الطرق الحديثة تخترق نطاق الكاكاو كما مدت ثلاث خطوط حديدية بداياتها عند أكرا وتاكورادى على الساحل وتلتقى عند كوماسى وقد ساعد ذلك على سرعة نقل الكاكاو وتسويقه والمحافظة عليه من التلف .

مما تقدم يتضح لنا بجلء أن الكاكاو هو محصول غائسة الأول الذى اعتمد عليه اقتصادها بالدرجة الأولى ، وأن زراعته قد امتدت بصورة قللت المساحات المخصصة لإنتاج المواد الغذائية . ومن هنا تحتم عليها أن تستورد ما يمد حاجات السكان من الغذاء . والواقع أن اعتماد الاقتصاد الوطنى على محصول واحد يتضمن مخاطر كبيرة خاصة وأن إنتاج الكاكاو وأسعاره ترتبط بعدد من العوامل الطبيعية والاقتصادية التى لا تستطيع هيئة أن تتحكم فيها . فالكاكاو يتعرض لبعض الآفات التى لم يتوصل العلم بعد إلى مبيد حشرى يقضى عليها وكانت السبب فى القضاء على أشجار بعض المناطق بها . كما أن الكاكاو يعتبر من السلع الكمالية التى تستهلكها الشعوب والطبقات الغنية وعلى ذلك فإن الأقبال عليها وعلى منتجاتها يعتمد على الرخاء الاقتصادى للمنطقة المستهلكة وبالتالى تتحدد الكميات المصدرة والأسعار العالمية . معنى ذلك أن الكميات المنتجة غير مضمونة كما أن . أمهارة ، العالمية قابلة للتذبذب والتغير . فأى انخفاض فى الكميات المنتجة وأى صعود للأسعار لها آثار بالغة الضرر على اقتصاد الدولة

وعلى مستوى معيشة أهلها حيث أنه يعنى قلة فى الكليات
التي تستطيع غانة تدبيرها ، كما يعنى انخفاض المقابل
النقدى لهذه الكليات المنتجة وبالتالي يتفذر عليها الحصول
على ما تحتاجه من أغذية الأجنبية والمواد الغذائية
والعملات الصعبة حيث أنها تدفع ثمن واداتها من طريق
الكافو بنسبة ٧٠٪ .

وقد انقسم المسؤولون فى غانة تجاه هذه المشكلة
فريقين . أولهما وتمثله الحكومة يسندها المزارعون الذين
لمسوا الرفاهية السريعة التى عادت عليهم من زراعة
الكافو وقد أنفق اتجاه هذا الفريق مع سلطات الاستعمار
فى ساحل الذهب ، وكان يرى التوسع فى إنتاج الكافو
والتخصى فى إنتاجها لأقصى مدى تسمح به الظروف الطبيعية
وقد انتصر هذا الفريق أبان أن كان النفوذ السياسى فيها
لبريطانيا . وبذلك انتشرت زراعة الكافو انتشارا كبيرا .
والفريق الثانى وكان يمثل مجلس اشانتى الاتحادى وهوالسلطة
الأفريقية العليا بالمقاطعة وكان يعلن مخاوفه من مخاطر
اقتصاد المحصول الواحد وما قد ينتج عنه من أضرار بالغة
لكل اقتصاديات البلد والعاملين به اذا ما تعرض لى طارىء
يؤثر فى الانتاج او يحد من التصريف أو يقلل فى الأسعار
ولذلك فبحر يرى ضرورة البحث عن نواح أخرى للانتاج الى جانب
الكافو وتقلل ولو الى حد ما من الاعتماد شبه الكامل

عليه حتى تتخلص الدولة من مخاطر الاعتماد على محصول واحد وحتى تضمن انتاج ما يكفى حاجات السكان المتزايدين من المواد الغذائية .

نخيل الزيت

يوفر زيت النخيل احتياج السكان فى المناطق الاستوائية من القارة- وتنمو الاشجار على طول امتداد المناطق المنخفضة من افريقيا الاستوائية الى الغرب من الوادى الاخردى العظيم وحتى ارتفاع ألف متر . الا أن أهم مناطق التركيز هى الاراضى السهلية الساحلية لخليج غانة وتمتد جنوبا الى زائير.

وهو مادة غذائية معاشية مهمة . وتملك كل اسرة ريفية على الأقل شجرة نخيل زيت لتوفير احتياجاتها.

وعلى طول امتداد الساحل النيجيرى وفى قرى دلتاه توجد تجمعات لنخيل الزيت وتمثل غلة نقدية رئيسية . ويتم انتاج الزيت فى القرى العديدة الموجودة وبيع للتجار تمهيدا لتجهيزه للتصدير . ويتم تجهيز ثمار الاشجار بالطرق التقليدية ويقوم بها النساء فى القرى . كما أن بذور الثمار تجف وتباع ومنها ينتج زيت البذور.

وقد انتشرت زراعته فى مزارع علمية ويوجد منها مزارع ضخمة قرب الساحل فى زائير . ويوجد ٨٠ ألف هكتار من نخيل الزيت فى كوت دافوار تجعل لها المدايرة بين دول القارة .

كما توجد مزارع مبنية له فى غانا ونيجيريا . ويعانى انتاج غانا من نقص اليدى العاملة من ذلك انه لم يتسن جنى محصول مزرعة الحكومة الكبيرة عام ١٩٨٢ وترك نحو ٢٥ الف آكرس بدون جنى .

البن

يعتقد ان هضبة الحبشة هى موطن الشجرة وبها لازالت تنمو برىا . وينتج فى دول عديدة من أفريقيا انجولا واشيوييا واوغندا والكاميرون وكينيا وزائير وتنمدرкот دافواردول القارة فى الانتاج . ويملك الافارقة معظم المزارع .

ويتمد اليه فى معظم المناطق الاستوائية من القارة - وتملك افريقيا ميزة خلوها من المقيع وهو العائق الرئيسى امام تنوع زراعة البن فى مثل تلك المناطق وكان عاملا قتل من انتاج البرازيل منه .

وينمو فى المناطق الحارة الرطبة من جنوب كوت دافوار وينزع نوعان العربى ورايوسا . وزراعة النوع الاخير اكثسر انتشارا فى افريقيا ويوجد دائما على ارتفاعات تقل عن ١٥٠٠ متر . وبذلك فكل انتاج ساحل العاج من رايوسا وكذلك انتاج المناطق المنخفضة من الكاميرون وزائير وانجولا . ففى لا تنتج الا هذا النوع - وهو النوع السائد فى اوغندا .

ويختلف النوع العربى عن ذلك وهو فى افريقيا غلة استوائية على المرتفعات بين ١٤٠٠ - ٢٠٠٠ متر. فهو لا يحتاج للامطار الفزيرة مثل نوع رايوستا وينفخ فى حرارة تلك المناسيب الأبرد. ويزرع البن العربى فى معظم افريقيا على منحدرات الجبال. وتتمثل اجود المناطق فى التربات البركانية الضيقة لجبال كمنجارو وكينيا والجون وابردير فى كينيا أمثلة مختاره فى شرق افريقيا .

ويزرع النوع العربى فى زائير فى الجبال على جوانب بحيرات ادوارد وكو وتنجانيقا وترينتها أيضا بركانية. وتسقط الامطار فى كل الشهور فى اراضى زراعة البن وتتراوح الكمية بين ١٠٠٠ - ١٧٥٠ مم فى اراضى دافنة لاتعترف البروده . ولما كانت زراعته سهلة يمكن معرفتها بسرعة كما ان التأخير البسيط بين جمع المحصول وتجهيزه لا يضر الانتاج . ونتج عن ذلك ان أصبح غلة مثالية للحيازات الصغيرة للمزارعين الذين يرغبون اضافة انتاج نقدى الى غلاتهم المعاشية . ولقى مثل هؤلاء المزارعين كل تشجيع فى كوت دافوار وشرق افريقيا . لذلك تشتت زراعته فى الحيازات الصغيرة وليس فى المزارع الكبيرة التى تشتت انتاج هؤلاء المزارعين لتسويق .

الشاي

يزرع في جبال عديدة من افريقيا . وكان غلة نقدية تهتم المزارع الصغيرة بزراعتها . وهو ليس فقط غلة استوائية بل يمتد نطاقه الى دائرة عرض ٢٧° شمالا في الهند . وزرع أولا في مالوي لذا فانها واحدة من اكبر المنتجين في افريقيا . وتنتشر زراعته في موزمبيق وزيمبابوي وزائير وجزيرة موريشوس . الا أن اغلب الانتاج الافريقي يوجد قريبا من خط الاستواء في شرق افريقيا . وتمثل كينيا اكبر المنتجين وهي تنتج مع دول شرق افريقيا - اكثر من ٥٨ ٪ من انتاج افريقيا .

وتحتاج زراعته في افريقيا الاستوائية الى مطر في كل شهر مهما كان قليلا . وتمتد زراعته الى منسوب ٢١٥٠ مترا في المناطق الاستوائية من شرق افريقيا . ويفضل له تربسات حمضية خفيفة ويناسبه بعض تربسات شرق افريقيا البركانية . وهو يزرع على السفوح المنخفضة الهشة الانحدار للجبال والاراضي التلية المموجة حيث التربات خصبة جيدة الصرف .

وتوجد اراضي الشاي في اوغندا بين كيبالا وجنجا وانحدار هامين ، وهي في كينيا وتنزانيا حافات شديدة الانحدار وارياضي وادية كذلك حاليا في جبال ابردير وجبل كينيا .

ويزرع الشاي فى مالوى فى مزارع كبيرة فى منطقة جبل
مولانج Mulange وجنوب بلاتير . وتوجد أهم مزارعه
فى الارض حول ليمورو Limuru وتلال ناندى Nandi
وكذلك فى كريشو Kericho . وتشجع الحكومة مجهودات
المزارعين الصغار وبخاصة فى كينيا . وينتشرون حول المزارع
الكبيرة ويبيعون انتاجهم لمعاملها . وهم يمثلون الغالبية
فى مناطق ابردير وجبل كينيا وفيها يزرع نحو $\frac{1}{4}$ هكتار
بالشاي . واقامت هيئة تنمية الشاي فى كينيا معامل
فى مواقع متوسطة تقوم بتجميع انتاج الشاي لتجهيزه من
المزارعين الصغار . وبها يوجد اكثر من ٩٠ الف مزرعة
صغيرة تنتج ليس اقل من نصف انتاج كينيا من الشاي . وهناك
توسع سنوى بمئات الهكتارات فى زراعة الشاي .

القمب السكر .

تنتج عديد من دول القارة كثيرا او قليلا من
القمب . وينمو جيدا . على طول سواحل الرياح التجارية فى
افريقيا . وتوجد له مزرعة كبيرة فى باكيتا Bacita
قرب جيبا على نهر النيجر . وهى توفر ربع احتياجات نيجيريا
من السكر . وقد استفادت فى توفير احتياجاتها الفائضة
من سد كاينجى Kainji . ويزرع اغلب القمب فى زامبيير
فى زامبيير فى مزارع تنتشر على طول خط السكة الحديد

فيما بين كنشاسا وما تادى . كذلك حال أنجولا التي يزرع أغلب القصب بها قرب الساحل فيما بين لواندا وزائير. وان كانت كلتا المنطقتين تستقبل امطارا على مدار السنة الا ان الامر يتطلب بعض الري في انجولا .

وتزرع مساحات كبيرة حول جنجا في أوغندا وفي سمول كافوا قرب كيسومو في كينيا توجد آلات البكتسارات تنتشر بها المزارع الكبيرة والحيارات الصغيرة لقصب السكر . وينتج القصب في وادي كيلومبيرو Kilombero وكذلك مناطق متيلجوا Mtibwa وأوشا تشيني Arusha Chini وكاجيرا في تنزانيا .

وتتركز منطقة زراعة القصب في زامبيا على جانبي نهر كافيو Kafue عند التقائه بالزمبيزي قرب مازابيوكا Mazabuka. ويستخدم الري في زراعته بسبب عدم كفاية وانتظام الامطار .

و كانت زراعة القصب في افريقيا في بداية على اراضي و جزر الساحل الغربى وفي جزر كنارى والمساب فرد . وتمثل ناتال خارج مدار الجدى اهم منطقة لانتاج القصب في افريقيا و كانت بداية زراعته عام ١٨٥١ . ورغم أن ناتال اكثر بعدا عن خط الاستواء من المناسب لزراعة

تعب السكر الا أن هناك تاملين ساعدا على نجاح زراعته بهما .
وهما الاتجاه الجنوبي لتيار موزمبيق الدافئ والرياح التي
تهب الى الساحل حاملة الدفء والرطوبة . ويزرع أغلب القصب
بالمنطقة الساحلية السهلية فيما بين مارجيت Margate
وبحيرة سانت لوتشيا مسافة ٤٠٠ كيلو مترا . وهي تمتد الى
الداخل مسافة ٢٥ كيلو مترا و تصل الى ارتفاع ٧٥٠ مترا في
بعض المواضع . و تبلغ مساحة القصب بها ٣٦٢ الف هكتار يحصد
تقريبا نصفها سنويا . ويوجد عدد من المزارع الضخمة يملكها
أفراد كما توجد ليس أقل من ٢٥ اقطاعية للقصب تملكها
شركات ضخمة . ومع ذلك هناك ٦٥٠٠ مزرعة اصغر تنتج حوالي
١٠ ٪ من جملة انتاج القصب بالمنطقة . و تنتشر معامل السكر
بالمنطقة ويوجد منها ٢٠ معملا اكبرها في تونغات Toangoat
و تنتج ٢٠٩ الف طن من السكر الخام . ويوجد معمل ضخملتركيز
السكر في دربان تزيد طاقته عن نصف مليون طن و هي ميناء
رئيس لتخزين و تصدير السكر .

وتتم الزراعة بمنطقة ناتال باستخدام الاساليب العلمية
مع التوسع في استخدام الميكنة في العمليات الزراعية
المختلفة

القطن

تتم زراعته في مزارع صغيرة في انحاء القارة بواسطة العمل اليدوي . وان كانت المشروعات الكبيرة تشمل الجزيرة والرهة في السودان تختلف عن ذلك . و في عديد من البلدان لاينتج قطن كاف لاحتياجات مصانع الغزل وبذلك يتم استيراد الاقطان بينما يتحقق انتاج كبير في بعضها الاخر ويمثل بالنسبة لها غلة نقدية .

وهناك عديد من الاسباب لهذه الظاهرة ليس من اقلها ان زراعة القطن عملية مجهده من بدايتها الى نهايتها . ولتغلب على مشكلات انتاج القطن و تشجيع الزراعة على الاستمرار والتوسع في زراعته عملت حكومة كينيا منذ عام ١٩٨٣ على زيادة اعمار القطن للمزارعين مع تقديم بعض البذور مجانا الى جانب تحسين ظروف النقل و التخزين والحليج . والهدف هو توفير احتياجات المصانع محليا دون الحاجة الى استيراد الاقطان من الخارج .

ويعد القطن في عديد من بلدان افريقيا احد المنتجات الزراعية الرئيسية . ولا مكان زراعته دون ري نجده في مناطق بعيدة افاننا مثل شمال غرب اوغندا و شمال نيجيريا و جنوب تشاد . و هناك اكثر من ٢٠٠ الف هكتار من اراضي القطن في سبوت جنوب تشاد .

وينثل انخفاض دخل المزارع من القطن شاملا خطيرا
تعجزه عن الرضاء بارتفاع تكلفة التسميد . و يتغلب بمسـ
المزارعين جزئيا على هذه المشكلة عن طريق رعى الصاشية فى
الاراضى بعد جنى القطن و هى عملية متفشرة فى مناطق تـرسـ
و تحدث هذه الظاهرة فى اراضى سوكونمولاند فى شمال تنزانياـ
و تكون الاراضى التى يمكن للمزارع أن يختصبا للقطن من الضر
بحيث انه يمكن نقل المحمول كله على ذراجة الى المحالـجـ
وامكن لاوغندا استعادة مكانتا الانتاجية فارتفع الانتاج من
٢٠ الف بالة فى السنة الى ٢٠٠ الف بالة عام ١٩٨٢ .

وتقريبا ينتج القطن فى كل بلدان نطاق السفان
لمناسبة المناخ لزراعته . و تنتجة زائير فى الجنوب فيمـاـ
بين نهري زائير و كاساي . وهو عنصر تصدير هام فى موزمبيقـ
و تنتج كميات كبيرة من القطن فى مناطق عديدة من السودان
خصوصا قرب جبال نوبا حيث يزرع على المطر

المطاط

غلة شجرية تزرع فى مزارع علمية واسعة خصوصا فى
ليبيريا وزائيرـ و يملك نصف الارضى المزروعة بأشجار المطاط
فى ليبيريا مزارعون يملكون مساحات صغيرة .

وتنتج زائير كمية كبيرة من المطاط خاصة طول
نهر زائير في المنطقة المنخفضة المستنقعية حول مباندا
Mbandaka حيث يلتقي النهر برفافده اويانجيسا
كما أن المنطقة حول تشيلا Tshela شمال ماتادي منخفضة
مزرعة عامة له .

و توجد أهم منطقة لزراعة المطاط فيما بين مدينة
بنين وسابيل Sapele وفي الجنوب الشرقي قرب قتالابيسار
كما توجد مزرعة كبيرة قرب ياوندي في الكاميرون . وتوسعت
كوت دافوار في زراعتها لتنويع انتاجها، لذا تم زراعة نحو
٢٥ ألف هكتار بأشجار المطاط بدأت الانتاج منها ١٣ ألف
هكتار في بيربي Bereby في الجنوب الغربي عام ١٩٧٩ .
وتوجد مزارع أخرى لها في ماساندرا ، سان بيدرو و أبيسند
جان ، وقد زومت ٤٨٠٠ هكتارا أخرى عام ١٩٧٩ كما أقيم مصنع .
و بلغ انتاجها ٢٥ ألف طن من المطاط عام ١٩٨٢ .

و تبلغ مساحة مزارع المطاط في ليبيريا ١٢٠ ألف هكتار
يملك نصفها مزارعون من الأهالي . إلا أن انتاجهم يبلغ ٢٩ %
فقط من انتاج ليبيريا عام ١٩٨٠ و كان ٨٠ مليون كيلو جراما .
و تمثل مزرعة شركة فايرستون للاطارات اضم مزارع الشركات
و تقع قرب هاربل Harbel ليس بعيدا عن منروفيسا

و تبلغ مساحتها اكثر من ٢٤ الف هكتار الا انها تنتج تقريبا
ضعف انتاج كل المزارع الاخرى مجتمعة . و هي تضم نحو ١٢
مليون شجرة مطاط يعمل في تخطيطها حوالي ١٥ الف عامل
ويجاورها عديد من المزارع الصغيرة التي يسبغها انتاجها
من المطاط . وهناك مزرعة أخرى تابعة لنفس الشركة تقع قرب
الحدود مع سيراليون مساحتها ٤٥٠٠ هكتارا .

اليسال

هو بنات اليان تتركز زراعته كلية في تنزانيا و كينيا
من شرق افريقيا . و لسنوات طويلة كان هو الفلة النقدية
الرئيسية في تنزانيا و على رأس صادراتها . و كانت قد
نقلت زراعته اليها من المكسيك بواسطة الالمان . و يزرع
في مساحات كبيرة من الاجزاء الاجن من السهل الساحلي في كل
من الدولتين . الا أنه توجد مساحات كبيرة مماثلة في الداخل
و على ارتفاعات اكبر . الا انها تتشابه جميعا في مهولة
الوصول اليها بواسطة السكك الحديدية . ولايتملك الاندية بيئنة
من الانتاج ويتعين تعدير غالبية الانتاج . ولذلك فان مناطقه
على اتصال بالسكك الحديدية بأحد موانئ التمدير وهي منباسا
تانجا ، متوارا . Mtwara .

خامسا : الثروة المعدنية والطاقة والصناعة :

أفريقيا قارة غنية بالمعادن وموارد الطاقة رغم وجود
ساحات كبيرة لم تستكشف بعد . ورغم ان المعادن قد عرفت
منذ زمن بعيد حيث استخدم المصريون القدماء وعرفوا الذهب
والنحاس فان الكشف عن الثروة المعدنية قد تم ببطء شديد .
وقد بدأ تعدين كل من الحديد والفوسفات في الجزائر منذ
اعوام ١٨٦٥ ، ١٨٨٦ على التوالي بينما لم تبدأ صناعات
التعدين الاخرى الكبيره الا في القرن الحالى . وانتظر انتاج
البتروال الخمسينيات من هذا القرن .

وقد لعبت المعادن دورا كبيرا في تاريخ القاره . فكنسان
لاكتشاف الذهب حقول الراند عام ١٨٨٦ بعد اقل من عشرين عاما
من استغلال الماس في كمبرلى . ادت الى اندفاع المغامريين
والاستثمارات الاوربيه للبحث واستغلال هذه المعادن الثمينة .

وتركز الاهتمام في البدايه في هذه المعادن . ولكن شهد
القرن الحالى زياده في النقيب والاستثمارات من المعادن
الاساسية . فاكشفت رواسب النحاس في كاتنجا عام ١٨٩٢ وبدأ
استغلالها عام ١٩٢٠ عندما وصلت السكة الحديدية من بيرا الى
لوبومباش (اليزابيث فيل) . وتوالى اكتشاف موارد القارة
المعدنية منذ اوائل القرن الحالى .

ومنذ عام ١٩٣٩ شهدت القارة تطورات اساسية في صناعة التعدين بها حيث اتجهت استثمارات هائلة الى موارد غيـــــر مستغلة منها في القارة الى جانب التوسع في بعضها الاقدم في عديد من انحاءها . مثال ذلك التوسع في استغلال موارد الزيت والفان الطبيعي في الصحراء الكبرى والحديد في موريتانيا منذ عام ١٩٦٣ ، والبوكسيت في غانا .

واضيفت استثمارات جديدة في مناجم النحاس في زامبيا . ومناجم الذهب وماس الصناعة في جنوب افريقيا . ومنذ فترة الحرب اجتذبت الثروة المعدنية الاستثمارات الاجنبية .

وتمثلت اكبر مشاكل استغلال المعادن في افريقيا
المدارية في امرين :

أولهما هي مشكلة الايدي العاملة ، وثانيهما هو النقل . ولقلة اعداد السكان في القارة فان الاحتياجات من الايدي العاملة تأتي من مسافات بعيدة . فتجذب مناجم الراند العمال من موزمبيق ومناطق المرتفعات . وتجذب حزام النحاس ومناجم روديسيا العمال من موزمبيق وانجولا ومالاوي .

ولا يتوفر عنصر النقل الا لمناطق قليلة تربه من البحر . والى عدم توفره يعزى السبب في عدم استغلال بعض مناطق الرواسب المعدنية مثل خامات الحديد في جبل باتـــــي Mount Patta . قرب لوكونجا في نيجيريا . وقد قدم

بناء خطوط النقل الصابرة للقارة حزام النحاس في كاتانجا - زامبيا وهو يعد احد الأمثلة الناجمة على مدى تأثير المعادن فالمعدن ينقل على خط مفرد مسافة ١٥٠٠ ميلا - اما الى بيرا او لوبيتو .

وادی التفكير في تنقية الخامات وتركيز المعادن فسی مناطق المناجم توفيراً لنفقات النقل الى ظهور مشكلة جديدة هي مشكلة الطاقة والوقود مما حتم بناء مشروعات للطاقة الكهربائية المائية والحرارية .

وكان استغلال المعادن هو الدافع للنمو الصناعي والتجاري في القارة . بل ان بناء خطوط النقل في القارة ارتبط بتقدم الاستغلال المعدني بها . فانه باستثناء بعض خطوط السكك الحديدية الاستراتيجية مثل خط مبابا - بحيرة فيكتوريا فان خطوط السكك الحديدية الاطول في القارة انشئت لخدمة استغلال المعادن . ويكون استغلال الذهب والماص في جنوب افريقيا الاساس في بناء شبكتها من السكك الحديدية . واجتذب تعدين الذهب والفحم والنحاس في روديسيا الخطوط الحديدية الیها . وامتدت منها الى ومالات الى انجولا وموزمبيق حيث مد خط لورنسومار كينج كدسا ادى الاستغلال المعدني ايضا الى بناء عديد من محطات القوى .

ويقوم باستغلال المعادن في القارة شركات اجنبية كبرى . ولا زالت العناصر غير الافريقية هي التي تشغل اغلب المناصب

الإدارية والذنية رغم ان اعداد الاتارقة فى ازدياد. ويوفر
التعدين فى القارة العمل لنحو اكثر من مليون شخص يعمل
حزالى نعلم فى جنوب افريقيا حيث يعدن كثير من المعادن
هى الاورانيوم ، الفحم الايسترس ، خام الحديد ، الالمنيوم ،
النحاس ، النيكل ، الكروم الى جانب الذهب والاساس. وفيها
يتركز نحو نصف كمية الانتاج المعدنى بالقارة .

وتعد منطقة النحاس في كاتانجا-زامبيا هي المنطقة الرئيسية الثانية في الانتاج المعدنى بالقارة. وهي تحتوى ايضا على الكوبالت والاورانيوم والفضة والذهب والكاديوم والبلاطين والاساديوم والزنك وغيرها . كما ان دولة زائير غنية بمعادنها من المنجنيز والتنديروالذهب .

ومن المناطق المهمة في الانتاج نجد المغرب (خام الحديد -
القصبات - الرصاص) ، وجنوب غرب افريقيا (الماس - الرصاص)
وزيمبابوي (الذهب ، الازيمتوس النخم) وغانا (الذهب - الماس
الدمجيز) ونيجيريا وسرلانجا وبنجولا وتنزانيا وليبيريا
وموريتانيا .

وقبل ان يتم التوسع فى انتاج البترول بعد عام ١٩٥٦
كان الذهب والنحاس والماس تكون معا ٦٠ ٪ من الانتاج المعدنى
بالقارة . وتوجد اغلب المعادن فى مخير الشاعدة المعقدة بينها

تتركز احتياطيات البترول في الاحواض الرسوبية وبخاصة في شمال الصحراء الكبرى ومناطق الثابتات الساحلية والدالات كما في نيجيريا .

وللقارة الافريقية المذاره في انتاج حديد من المعادن الرئيسية كما تنتج كميات ملحوظة من انواع اخرى كما تملك احتياطيات كبيرة منها . وتشكل المعادن نسبة كبيرة من الدخل القومي واغلب الانتاج للتصدير والذي يكون نحو ٥٠ ٪ من صادرات القارة . ولاشك ان اجراء بعض العمليات التحويلية على هذه الخامات المعدنية بتركيزها مثلا ستلعب دورا كبيرا في توفير فرص عمل جديدة كما ستخلق فرصا جديدة للتصنيع .

ويمكن ان نتبين مدى أهمية الانتاج المعدني للقارة من نسبة انتاجها الى الانتاج العالمي فهي تنتج ٩٢ ٪ من الماس بما في ذلك ماس الصناعة . ٧٥ ٪ من الكوبالت ، ٦٧ ٪ من الذهب ٤٣ ٪ من الكولومبيوم والتنتاليوم ، ٣١ ٪ من الكروم ، ٣٠ ٪ من الفاناديوم ٢٥ ٪ من اللبلاتين ومثلها من المنجنيز ونحوها من الفوسفات وكذلك اكثر من خمس انتاج النحاس في العالم بالاضافة الى مجموعة كبيرة من المعادن الاخرى مثل القصدير والزنك والانتيمون والبيريل والبوكسيت وغيرها .

ورغم ان افريقيا اغنى قارات العالم في الحديد الا أن انتاجها مند بيط بسبب عدم تقدم الصناعات المرتبطة به .

الا ان هناك اتجاه كبير نحو التوسع فى اقامة مصانع الحديد
فى القارة .

مصادر الطاقة

يحتاج التقدم الاقتصادى سواء للزراعة او للتعديين او
الصناعة الى كميات متزايدة من الطاقة . ولا زالت اغلب دول
القارة من بين افقر الدول فيها . ويتوفر للقارة بعض الموارد
للطاقة . وفى الجنوب توجد حقول للفحم فى جنوب افريقيا
وروديسيا وكان وجودها من عوامل التقدم الصناعى والتوسع
فى استغلال المعادن بها . وفى الوسط يتوفر احتياطات هائلة
من القوى المائية غير المستغلة . بينما فى الشمال تمت
اكتشافات كبيرة لاحتياطات من البترول والغاز الطبيعى فى
شمال النطاق الصحراوى . وتتركز اكبر احتياطات فى ليبيا
عليها نيجيريا ثم الجزائر .

ويتركز انتاج الفحم بالقارة فى جنوب افريقيا (٦٢ر٢ مليون
طن) وزيناباوى (٢ مليون طن) . وتوجد مناجم صغيرة
للخجم فى نيجيريا والمغرب والجزائر وموزمبيق وجمهورية
الكنغو . وبإستثناء الموارد البترولية فى الصحراء الكبرى
وشبه جزيرة سيناء فان افريقيا تفتقر الى موارده . والمناطق
الوحيدده لد فى افريقيا المدارية هى انجولا وجابون ونيجيريا
وجمهورية الكونغو . وبإستثناء نيجيريا لا تنتج الكميات
بسيطة .

ويتوزع حجم الطاقة المستخدمة في القارة بين البترول بـ ٤٠ ٪ والنفط بنسبة ٥٠ ٪ وتوفر الطاقة الكهربائية النسبة الباقية-ولكن اتجه الاهتمام الى التوسع في استغلال الطاقة الكهربائية بسبب الافتقار الى مصادر الطاقة الاخرى، وتملك القارة منها موارد هائلة تجعل لها مركز المدارد بين القارات وبخاصة في المنطقة الاستوائية وفي حوض الكنفو فسي اماكن بعيدة عن مراكز الصناعة والسكان . ومن المعروف ان نقل الكهرباء لمسافات بعيدة عن مواقع انتاجها يزيـد من تكلفتها، وبذلك فانه لاينتظر ان يتم التوسع الا في استغلال جزء من هذه الموارد المائية للطاقة .

وانشئت بعض المشروعات الهامة ولكنها في معظمها خارج المنطقة الاستوائية تعتمد على خزانات الماء مثل مشروعات سد كاريبا ومشروع نهر الفولتا وسد كويلو ١٥٨٤/٨٥٨٤ في جمهورية الكنفو ومشروعات اصغر في الكنفو وانجولا واوغندا وتيجيريا

وقد بني سد الفولتا ومحطة الكهرباء عام ١٩٦٥ وكسون بغيرة كبيره تمتد مائة ٣٠٠ ميل وتم بناء معمل الالومنيوم عام ١٩٦٧. اما سد كاريبا على الزمبيزي فقد تم بناؤه عام ١٩٥٩ على ااسي انتاج ٦٠٠ ميجاوات تزداد بعد ذلك الى ١٥٠٠ ميجاوات تنقلها كل من زامبيا وزيمبابوي حيث يقع على الحدود بينهما .

ويبدو انه سيحدث تقدم ملحوظ في انتاج الكبريتات
الدنية في الفترات القادمة ولكن اغلبها مشروعات مفيضة
لتوفير الاحتياجات المحلية . اذ الى ذلك ان هناك امكان
لاستخدام الطاقة النووية ايضا وعليها ان نتذكر ان مناجم
كالتنجا والرائد هي من المنتجين الرئيسيين للميورانيوم .

الصناعة

تنتشر الصناعات الحرفية في مختلف انحاء القارة بينما
الصناعات الحديثة لم تنشأ في القارة الا مؤخرا .

وتقوم قبائل معينة و تتخصص مجموعات اخرى بأكملها في
صناعات حرفية خاصة مثل سهر المعادن او النسيج و عمل
الحصر والسجاجيد و صناعة الفخار والادوات - والمصنوعات
الجلدية و بناء القوارب وعمل الآلات الموسيقية و غيرها من
المنتجات التي تحتاجها المعيشة .

و اغلب المعامل الصناعية في القارة تهتم بتجهيز
المعادن و المنتجات الزراعية . و هي ترتبط في توظيفها بتوزيع
المواد الخام ودرجة تأثير الاوربيين . و تظهر هذه الصناعات
بصورة متقدمة في المدن الرئيسية في المغرب و مصر و جنوب
افريقيا و اسبانيا و زيمبابوي و زائير ، اما في المناطق الاخرى
فالصناعة محدودة صغيرة الحجم .

وللسوق المحلي تأثير كبير على الصناعة . وتشهد القارة نموا سريعا لبعض الصناعات الاستيعابية التي تنويعا الاستثمارات الأجنبية . و من أهمها صناعات الصابون والجلود والبيرة والمواد الغذائية والمنسوجات . ويشجع اقبال اغلب مناطق افريقيا على هذا الاتجاه التمنيع لارتباط الرفاهية في الازدهار بالتنمية الصناعية . لذلك نجد انه بينما اعتمدت السلطات الاستعمارية على استثمارات غير افريقية فان السنوات الاخيرة شهدت زيادة في مساهمة الحكومات في التمنيع كما هو الحال في مصر والجزائر و غانا و جمهورية جنوب افريقيا . ومع التوسع في اكتشاف الموارد البترولية بالقارة وزيادة استهلاك المكررات البترولية فلقد شهدنا زيادة في طاقات التكرير في كثير من الدول الافريقية سواء المنتجة للبتروكيمياويات او غيرها . و يمثل البترول نحو ٤٠ ٪ من حجم الطاقة المستخدمة في القارة مقابل ٥٠ ٪ للفحم و توفر الطاقة الكهربائية النسبة الباقية .

ويوجد في القارة نحو ٣٣ مصملا لتكرير البترول تتوزع بين حوالي نصف دول القارة بينما لا توجد معامل تكرير في النصف الاخر و تقوم باستيراد المكررات البترولية . وتتوزع الطاقة الانتاجية لهذه المعامل وقدرها ٦٥ مليون طن (عام ١٩٧٤) بين جنوب افريقيا (١٩٦٦ مليون طن) ، مصر (٩ مليون طن) ، والنغرب (٢٩٦ مليون طن) و نيجيريا (٣ مليون طن)

و كوت دافوار (٢ مليون طن) وانجولا (١٧ مليون طن)
وشانا (١٣) وزامبيا (١٢) الجابون (واحد) . وكذلك فى
الدول العربية الاخرى على ساحل البحر المتوسط والسودان
وفى اثيوبيا و كينيا و تنزانيا و موزمبيق و فى زيمبابوى
وفى السنغال و غينيا و ليبيريا و الكنفو الديمقراطية
وزائير . و تقل طاقة التكرير فى كل منها عن مليون طن فى
السنة .

و من المنتظر ان تتحقق زيادة كبيرة فى امكانيات
التكرير فى القارة الافريقية مع نهاية العقد الحالى . فهناك
معامل جديدة فى مرحلة الانشاء او الدراسة فابان عامسى
١٩٧٥ ، ١٩٧٦ زادت هذه الطاقة الانتاجية بنحو ١٤ مليون طن
بالسنة . و جارى انشاء معامل فى (نواديبو) فى موريتانيا ،
(لومى) فى توجو طاقة كل منها نحو مليون طن فى السنة
و كذلك فى كوتونو (فى بنين) و مضاعفة طاقة التكرير فى
ساحل العاج .

وبنجم جنوب افريقيا و حده معظم الانتاج الصناعى الثقيل
فى افريقيا . وهو اكثر تقدما من بقية القارة الا ان الدول
العربية الخمسة المثلثة على البحر المتوسط تشاركه فى هذا
التقدم .

الشمول التاسع

النقل فى افريقيا

كانت وسائل النقل السائدة طوال الفترات السابقة على القرن العشرين هى اما الانسان او دواب الحمل بالاضافة الى استعمال القوارب فى انهار القارة وعلى بعض سواحلها . وان كانت قد ادخلت بعض وسائل وطرق النقل الحديثة الى بعض انحاءها منذ النصف الثانى من القرن التاسع عشر . ولم يزل يشارك الوسائل والطرق الحديثة التى انتشرت فى انحاءها ما كان مستخدما من قبل فى انحاء القارة من وسائل وطرق . فلا زالت البغال تستخدم كحيوانات للنقل كما كان حالها من قبل - فى الاجزاء الشمالية من القارة . وان كانت قوافل الجبال قد قل استخدامها عبر الصحراء الكبرى فقد كان لها الفضل الاول فى امكن اختراق هذه الصحراء وتوفير وسيلة للربط بين مناطق البحر المتوسط الواقعة الى الشمال منها وبين الاقليم السودانى الممتد الى جنوبها ، كما ربطت بين وادى النيل الادنى والسودان .

وقد شهدت العمور الوسطى طرقا هامة للقوافل كانت تجتاز الصحراء الكبرى مستخدمة حيوان الجبل . وكان منها طرقا عرقية للحج تقطع الصحراء ما بين الغرب والشرق ، واخرى للتجارة تمتد بمفئة عامة - بين الشمال والجنوب .

وكان طريق الاربعين ما بين مصر وغرب السودان فى دار فير وكردفان من أشهر الطرق الصحراوية لجزئها الشرقى .

وكانت الرحلة عبره تستغرق نحو أربعين يوما ما بين اسيرط
ومكوبي عاصمة دارفور القديمة وهي مسافة تبلغ نحو ١٨٠٠ كيلومتر
(١١٠٠ ميل) . وكانت القوافل التي تصبره ضخمة وتكونت من نحو
الفي جمل . وفي اتجاهها نحو الجنوب كانت تتحمل بالمعبرين
والملابس والمرايا والأسلحة ، وتعود شمالا محملة بالعاج ورييش
النعام وقرون الخرتيت والابنوس والقرده الحية والطيور السى
جانب الرقيق . وكانت كل تجارة هذا الجانب الشمالى الشرقى
من القارة مع السودان وامتداداته الغربية تستخدم هـذا
الطريق المرعب - كما وصف . وكان الدرب عبارة عن امتدادات
صحراوية صخرية عريضة ومسطحة ينتشر فوقها مائه مسلك - تبعا
لانتشار الحيوانات - ترتبط او تتوزع بدون (نظام) واستمر
استخدام هذا الطريق فى النقل والتجارة لفترات طويلة امتدت
من العصور الوسطى وما قبلها حتى العصر الحديث حين قفت حرب
السودان - الى جانب عوامل أخرى - على التجارة المارة به
فاضمحل شأنه وقضى عليه . وكانت بعض اجزائه فى مصر تستخدم
فى التعامل التجارى بين والى النيل والواحات ولكن نافستها
سكة حديد الواحات الخارجة والطرق البرية الحديثة التى
انشئت .

اما الى الغرب من ذلك فكان هناك ممالك صحراوية اخرى
مابين سواحل بلاد المغرب والبحر المتوسط فى الشمال وبين تخوم

المعبراء والمنطاق السودانى فى الجنوب • وكانت لها نفور هسسا
البحرية والمحرازية المحرقة التى منها تبدأ واليهما تنتهى •
وكان أهم هذه الطرق :

١ - طريق من جنوب مراكش الى تمبكتو عند شبة النيجر ويمر
بتافاسا وملاحات تاوندى •

٢ - طريق جُدانس - الفات - العير - كانو وبلاد الهوسا وهو
الطريق الأوسط •

٣ - الطريق الشرقى ويمتد بين نزان وبورنو •

وقد اشتهرت هذه الطرق باسم (طرق الملح) لان الملح
كان من أهم المواد التى كانت تنقلها لشدة الطلب عليه •

وكان الطريق الغربى هو أهمها ، وكانت بدايته فى الاحوال
السادية من تندوف فى جنوب مراكش او من تافيليت • ثم تتجه
التوازل الى تاوندى حيث كان يستخرج الملح الذى تنقله الى
السودان • واشتهر هذا الطريق بما كان ينقل عليه من الذهب
ما بين تمبكتو ومراكش •

وكان الطريق الثانى تحت سيطرة جماعات الطوارق حتى
منتصف القرن ١٩ • وكان الملح ايضا هو المادة الرئيسية التى
تنقلها توازله • ولم يكن الطريق يمل الى مناطق الملاحات
فى بلغا مباشرة • بل كانت تتجه اليها من العير تافلسة

كبيرة فى الخريف لنقل الملح منها . وكانت تتجه اليها محملة بالحبوب والأعشة وبكميات كبيرة من العلف ، وتعود محملة بالملح المخرى لتنقله الى سوكونو وكانو .

اما الطريق الشرقى فكان طريق البضائع الاوربية التى تأتى عن طريق بنغازى . وكانت القوافل تحمل المنسوجات والادوات الزجاجية والمرايا والابر والسيوف نحو الجنوب وتعود الى الشمال محملة بجوز الكولا والعبيد من كانو .

وكان لهذه الطرق اهمية كبرى فى الصلات التجارية والثقافية .
أبان تلك الفترات من التاريخ . وانتقلت بواسطتها المؤثرات العربية والاسلامية الى غرب القارة وناذت الى انتشار الاسلام بكثير من هذه المناطق . وقد نقلت عليها كميات من المتاجر تعود فحمة طبقا لطاقة وسائل النقل الاخرى والاحتياجات من السلع المختلفة فى تلك الفترات . فكان يتحرك عليها سنويا . حوالى ١٥ - ٢٠ ألف جمل حاملة الفى طن من مختلف البضائع عبر الصحراء . وكان ذلك فى وقت لم تكن تزد حمولة السفينة (القرن ١٦ م)
عن ٤٠٠ - ٥٠٠ طن من البضائع ، ولم تكن تقوم باكثر من رحلة واحدة فى العام .

ولا نجد فى افريقيا جنوب الصحراء حيث ينتشر ذباب تنس حيوانا للحمل او للجر . لذلك يمكن القول بأن العجلة

لم تكن مستعملة حتى قدوم الارببيين . لهذا ينتشر استخدام
العمالين من البشر فى افريقيا المدارية وبخاصة فى الاجزاء
التي لاتوجد بها مجارى مائية. ولهذا السبب نجد ان الطرق، التي
تربط بين كل قرية وأخرى ، وفيما بينها وبين مناطق التجمعات
القبلية فى الغابات قد شقتها اقدام البشرية التي تسير فى
شريط متردد. وكان هذا احد العوامل فى ان الطرق فى الغابات
وفى مناطق السافانا الشجرية القريبة منها لم تزد عن كونها
مسارب ضيقة صنعتها اقدام البشر . وكان انسب وسيلة حديثة للنقل
يمكن ان تستخدم على مثل هذه الدروب هى الدراجة لذلك اختفت
ملايين الدراجات المصنوعة فى اوربا واليابان منذ السنوات
المبكرة من القرن الحالى فى غابات القارة .

اما فى مناطق السافانا المكشوفة والفلد فقد أمكن
استخدام عربات ذات اكثر من عجلتين . وفى الجنوب حيث لا يوجد
لباب تسى تسى يعصق استخدام الحيوانات الخل الهولنديون فى
مرحلة مبكرة العربة الخشبية التي تجرها الشيران واستخدمت
العربة المغطاة فى الطرق الرئيسية . ولم تزل مثل هـذ
العربات تشاهد حتى الان فى مناطق جنوب افريقيا وروديسيا .

وكانت عتبة النقل فى شرق افريقيا هى التفاريص واستغرقت
رحلة قام بها (لورد لوجارد) من ساحل شرق افريقيا الى أوغندا

قبل ان تنشأ به طرق - مدة شهرين من الزمان لتقطع المسافة بينهما وتقدر بنحو ٧٠٠ ميل قطعت فى معظمها سيراً على الاقدام مع حمل الامتعة والاغذية والادوية وغيرها على رؤوس الحمالين الافارقة. وتقطعها القطارات حالياً فى مدة تقل عن ثلاثة ايام ولا يستغرق قطع هذه المسافة اكثر من ساعات قليلة بالطائرة بعد ما كانت تستغرق شهرين من المخاطر والعناء.

وتمثلت المصوبات الرئيسية للتوغل فى القارة فى عدم وجود الطرق الملائمة ، او حيوان الحمل المطلوب بالاضافة الى تعقد التضاريس والظروف المناخية القاسية . كما كان عداً القبائل عقبة اخرى يتعين ان توضع فى الحسبان . اذ الى ذلك ان الاقتصاد الافريقى استمر لثرة طويلة حتى القرن العشرين اساسه الاكتفاء الذاتى المحلى المحدود بالقرية أو بالقبيلة ولم يكن فى حاجة الى الاستيراد من الخارج . وكان التبادل فيما بين القبائل يتم فى اضييق الحدود . الا ان التجارة التى كان يقوم بها تجار العرب مع قلب افريقيا العمار على طول طرق محدودة انت الى ازدهار وشجرة عديد من الثغور الساحلية والصحراوية . وكانت وسيلة النقل هم الحمالون وحيوانات النقل فى المناطق التى سمحت ظروفها الطبيعية باستخدامها . وقد اعتمدت التجارة على الفائض المحلى الذى يفرى التجار العرب اصحابه ببيع .

وقديما كانت طرق التجارة تتجه بتجارة القارة من المناطق الداخلية الى موانئ التصدير في الاطراف وبخاصة في الشمال والشرق . اما القسم الغربي فكان محدود الطرق محدود الاستياج قليل التجارة الى ان انفتح على ساحل غانة الذي كان طريقا لاستنزاف ثروة القارة من البشر وذلك في القرون الثلاثة التي اعقبت الكشف الجغرافية لسواحلها .

العوامل المتحكمة في النقل

يتحكم في النقل في القارة عدد من العوامل بعضها طبيعي وبعضها الآخر بشري . ويضاف اليها الاستعمار كعامل مستقل تحكم في تحديد اتجاهات خطوط النقل بما يخدم مصالحه واهدافه قبل كل شيء . وكان مؤتمر برلين هو نقطة البداية التي حددت ملكية الدول الاستعمارية لانحاء القارة وبعد نقطة البداية الحقيقية لتخطيط وتوجيه النقل في القارة ايضا .

لقد خططت شبكة النقل اولا لتحقيق الاهداف الاستعمارية العسكرية العاجلة من اجل بسط النفوذ واحكام السيطرة على السكان ، كما رسمت للاستغلال المحدود فلا تتوغل من العوانس الا بالقدر الذي ينحقي احتياجات استغلال منطقة الظهير القربية . وينطبق هذا على خطوط النقل التي انشأتها القوى الاستعمارية المختلفة بالقارة . فعد الخطوط الحديدية كان يهدف الى السيطرة العسكرية والسياسية بالافادة الى توسيع نطاق النفوذ الاستعماري

وتجميع اكبر قدر ممكن من ثروات القارة ونقلها الى موانئ الساحل حيث السفن تنتظر .

وترتب على تعدد القوى الاستعمارية وتجاور مناطق نفوذها وانفراد كل منها باستنزاف موارد المناطق التى خضعت لهما وتخطيطها للنقل بما يخدم ذلك الغرض ان ظهر النقل بالقارة على هيئة اشربة وليس فى صورة شبكات متكاملة . وتتضح هذه الحقيقة لو نظرنا الى خريطة السكك الحديدية فى غرب افريقيا . كما كان لهذا التعدد ايضا اثره فى انفصال النقل فى المناطق المختلفة بعضها عن البعض الآخر مما يولدى الى تفكك انحاء القارة ويقلل من الروابط النقلية بينهما . ومما يزيد من تعقيد هذه المشكلة ويوضح اثر الاستعمار كعامل مؤثر فى النقل فى القارة ان اتساعات الخطوط فى السكك الحديدية تختلف من منطقة الى أخرى . يزيد هذا من صعوبات الاتصال بين الدول الافريقية المتجاورة .

ويضاف الى ذلك عوامل بشرية اخرى كان لها اثرها فى تطوير المواصلات احيانا وغلقتها فى احيان اخرى وتجهيزها وتشغيلها . وكانت قلة موارد الفحم التى تتركز بصورة رئيسية فى كل من جنوب افريقيا وروديسيا عقبة فى سبيل انتشار السكك الحديدية . اما بشأن البترول فكما تعلم يتركز انتاجه فى شمالى القارة وكذلك فى نيجيريا ولا شك ان التوسع فى انتاجه

سيساعد على تحويل القطارات الى استخدام الديزل وهذا يؤدى الى التوسع فى مد شبكات السكك الحديدية .

واثرت انماط الاقتصاد الافريقى فى تحديد انماط النقل السائدة . فالاقتصاد الافريقى التقليدى المحلى لم يكن فى حاجة الى شبكات متقدمة لوسائل نقل متنوعة . وهذا حدد طرق ووسائل النقل المطلوبة فيما توفره الطبيعة وتحركات البشر فسوق مسالك خاصة على الارض . الا ان الاقتصاديات الاوربية الحديثة كان لها اثرها البارز فى تخطيط وانشاء وتوجيه شبكات النقل فى القارة . ووجهتها من الجزر الاقتصادية الحديثة ذات المنتجات النقدية التجارية من زراعية او معدنية وغيرها الى موانئ التصدير مباشرة . وبذلك يسود فى القارة الانماط الشريطية للنقل بين مراكز الانتاج والموانئ على السواحل بدون ان تكون هناك وصلات بينها تخدم الاقتصاديات الداخلية وتخدم المناطق المختلفة داخل القارة عامة وداخل كل من دولها . وتتضح لنا هذه الحقيقة من دراسة خطوط السكك الحديدية فى غرب افريقيا بمفصلة عامة والخطوط التى تخرج بانتاج نطاق النحاس من اقليم كاتنجيا التى كل من الساحلين الشرقى والغربى .

وتعمل السلطات الحكومية للدول الافريقية التى استقلت

حديثا على تطوير نظم النقل الموروثة عن الفترة الاستعمارية

ضمن مخططاتها العامة لتنمية موارد كل منها . كما شيدت الاتجاهات التكاملية في نظم النقل بين أنحاء القارة مؤتمرات لتوفير الروابط النقلية بين الدول والمناطق بعضها والبعض الآخر ، ولا شك انه سيكون لهذه الاتجاهات اثرها في تغيير صورة النقل في القارة اذا ما توفرت الاعتمادات المالية اللازمة والخبرات الفنية المطلوبة .

وتتمثل العوامل الطبيعية التي أثرت في النقل في اربع عوامل هي موقع القارة وامتدادها وطبيعة السواحل وظواهر السطح والظروف المناخية السائدة .

ان سواحل القارة الافريقية قصيرة بالنسبة لمساحتها وبمقارنتها بالقارات الأخرى . وهي تفتقر كثيرا الى التمرجات والخلجان المحمية التي توفر المرافئ الطبيعية التي تساعد على نشأة ونمو الموانئ .

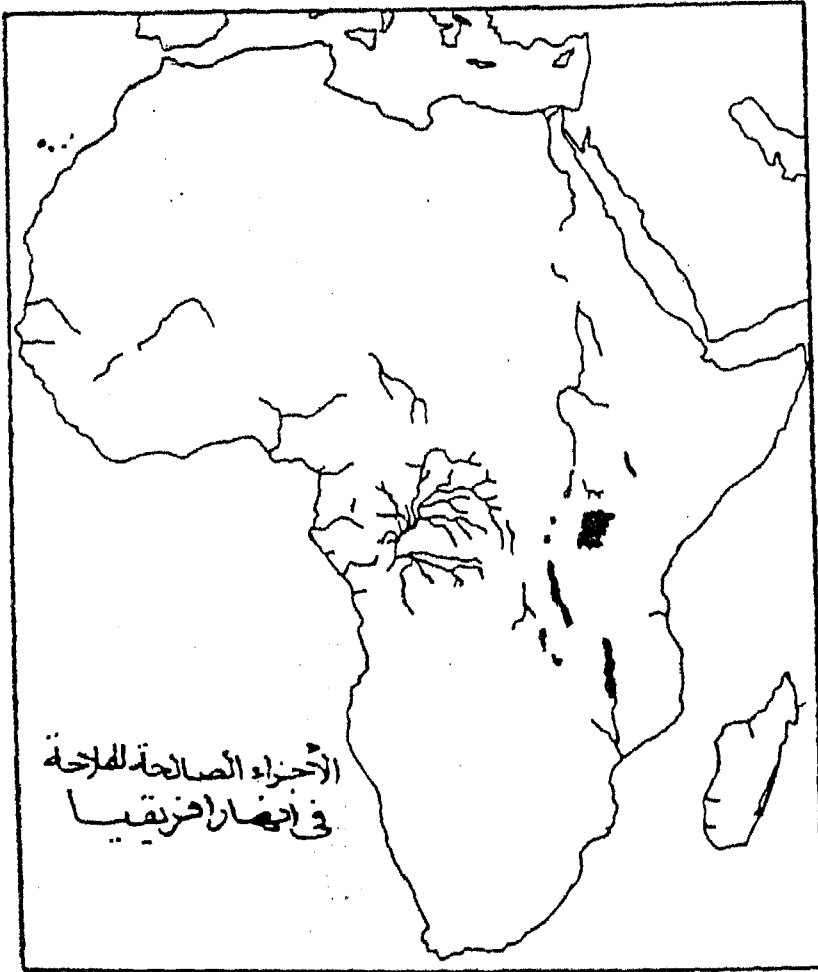
وكان لهذا العامل اثره في ان سواحل افريقيا من اكثر السواحل ازلحاما بالاتعمال الصناعية التي تقام لخلق المرافئ الصناعية من اجل انشاء الموانئ. ونذكر على سبيل المثال أن الاسكندرية وهي ميناء جمهورية مصر الاولى ميناء صناعي أنشئ عن طريق اقامة جسر ارضي من الصخور يمل ما بين تلب اليابس عند تريزارانوده القديمة وبين جزيرة فاروس . كما ان ميناء

تاكورادى وهو ميناء الكاكاو فى دولة غانا والذى يصدر عن طريقه جانب فخم من انتاجها ميناء صناعى . فلقد انت الحاجة الى ميناء صالح لرسو السفن فى ساحل غانة الغير ملائم لظهور الموانى الطبيعية والذى تحف به المستنقعات والسدود الرملية الى حفر قناة تعتمد فى الشواطى البحرية تقوم الكراكات بتطهيرها باستمرار من الرواسب التى قد تتجمع فيها وتقلل من غاطسها حتى يتسنى للسفن المحيطيية ان تصل الى تاكورادى على الشاطئ مباشرة لتسحق بالكاكاو . وقبل حفر هذه القناة كانت السفن تظفر الى التوقف فى عرض البحر على بعد ميل من الساحل ويقوم الاهالى بالخوض فى المياه الساحلية حاملين اكياس الكاكاساو والمكومة على الشاطئ الى الاطواف التى تنقلها الى السفن . وتوضح هذه الامثلة صعوبات وأهمية النقل للاقتصاد الافريقى . وعموما نجد ان سواحل القارة لاتصلح او لا تسجيب استجابة تامة لقيام موانى على مستوى يعاثل الموانى على السواحل فى القارات الاخرى مثل أوروبا .

ولقد كانت مظاهر السطح فى افريقيا عقبه هى الاخرى فى سبيل تقدم طرق النقل والمواصلات بنا - فافريقيا عبارة هضبة عالية عظمى تشرفعلى سهول ساحلية ضيقة وتتميز سطحها العظمى به يتكون من عدد كبير من الاحواض الداخلية ذات الصرف الداخلى .

ويتميز في سطحيا بتوطين علوى يشغل الاجزاء الجنوبية والشرقية الى الجنوب و الشرق والشمال الشرقي من حوض الكونغو و سفلى يشغل الاجزاء الباقية في الشمال و الغرب باستثناء منطقة جبال اتلس في المغرب العربي حيث يميز الجغرافيون هذا القسم عن باقي افريقيا باسم افريقيا الصغرى تبعا لاختلاف تركيبها الجيولوجي و نشاته عن باقى انحاء القارة. ولقد كان لامتداد سلاسل جبال اطلس المذكورة ما بين الشرق و الغرب اثره فى التخطيط العام لمد وسائل المواصلات بها بما يتفق وصفة ارتفاعها وامتدادها واحتضانها لخط الساحل، كما ان عبورها لها تحتتم عليه استخدام خطوط اقل مقاومة حيث يقل الارتفاع و يعتدل الانحدار، وتتميز افريقيا السفلى باستواء السطح نسبيا الا انه تتناثر بها بعض التلال والمرتفعات ويؤثر فى امتداد خطوط النقل به عوامل اخرى خلاف مظاهر السطح والتضاريس .

وتتميز افريقيا العليا بعدد كبير من الفيضانات تبدأ فى الشمال بفيضات الحبشة فيضات البحيرات الاستوائية ثم هضاب شرق و جنوب افريقيا. و هي تمتد امتدادا كبيرا طولا و عرضا و تطل على المحيطات بحافات عالية مرتفعة شديدة الانحدار تقف وتتحكم او على الاقل تؤثر فى مور الاتصال والمرور: وسائل وطرقه .



شكل رقم (٤٩)

وقد تأثرت انهار القارة بهذا الرفع التضاريس فوجدنا
رغم طولها الكبير تنحدر على سطح الينابيع الجبلية الحسنة
شديدا يعوق مرور السفن بها ويقلل من قيمتها في خدمة النقل
النهرى. حيث تظهر في مناطق الانتقال بين الاجزاء الستة
و تلك الاقل ارتفاعا عقبات طبيعية تتمثل في اندفاع الماء بشدة
و ظهور الجنادل والمساكن المائية والمدافع في مسافات طويلة
تتعذر فيها الملاحة. وبذلك فبدلا من ان تكون انهار القارة
هى البوابات الطبيعية للدخول الى قلب القارة كما فى انهار
غيرها من القارات نجد ما يعترضها من عقبات بالانسان السى
العوامل الاخرى قد جعل الدخول الى افريقيا من الخارج من
الامور الصعبة لفترات طويلة استمرت منذ بداية الكشف
الجغرافية حتى القرن التاسع عشر .

واى هذا العامل الى انشاء بعض الخطوط القصيرة للمسكك
الحديدية تمثل وصلات مكمله لطريق النقل المائى للتغلب على
هذه العقبة النهرية فى النقل .

والمناخ ايضا اشارة للمتعددة على النقل . من ذلك
المساحات المحراوية التى تفتقر الى المياه ، ومساحات
الغابات الاستوائية المظلمة الداخرة بالنباتات الضخمة
والمعلقة والنمو التحتى والمناطق الناتجة عن الاضطراب

الغزيرة و هي كلها عوائق امام سيولة و تقدم النقل . وتعمل
الامطار الغزيرة على سرعة النمو النباتى فى مناطق الطريق.
كما انبا تؤدى الى تحول الطرق الثرابية الى طبقة لزجة
تفوق النقل بالسيارات او تعطله تماما خلال فصل الامطار. ويؤدى
الجفاف و قلة المطر فى بعض المناطق الى جفاف التربة وتطاير
التكوينات السطحية للطرق و تكون زوايح من الغبار مع الحركة
عليها تخايق مستخدميهما .

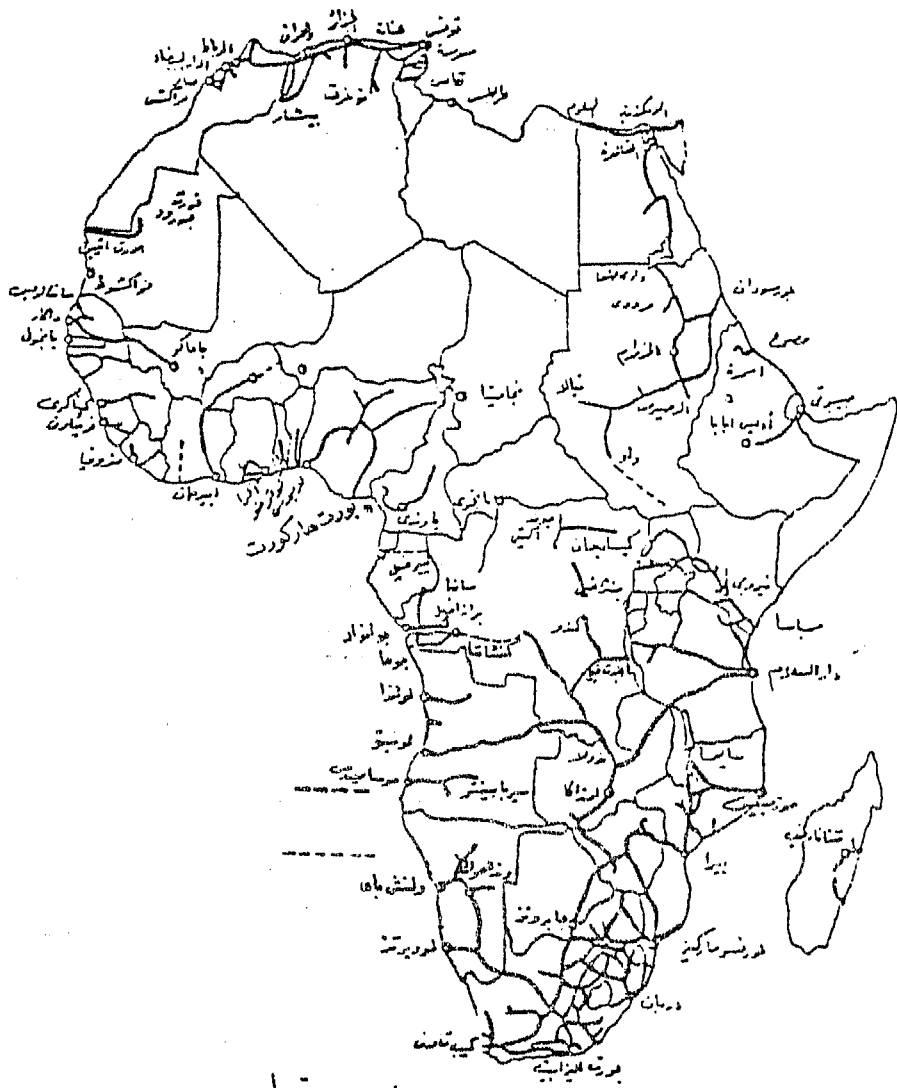
و تمثل المياه احدى مشاكل النقل فى القارة لان كثيرا
من انحاءها تعاني الجفاف اما بصورة دائمة او فمالية . كما
ان مواردها متغيرة و متذبذبة على مدار السنة . ويؤثر هذا
العامل فى ذبذبة مستويات المياه فى الانهار . الا ان توفر
القوى المائية فى المناطق المدارية يعكس ان يكون احد العوامل
الهامة للتنوع فى استخدام الكهرباء فى تسيير وسائل النقل
مثل القاطرات . كما تعاني القارة من قلة وجود المياه الصالحة
لمراحل القلشترات و هو عامل هام نظرا لان معظم المستخدمين
منها لازال من النوع البخارى .

وللخسرات المدارية اشارها الى الاخرى على النقل فقد
صنعت ذبابة تسمى استخدام الدواب فى النقل فى مناطق
انتشارها . و ترتب على هذا انتشار استخدام الانسان فى عمليات

النقل . ويلتزم النمل الابيض الذي ينتشر ايضا فى كثير من مناطقها اى مادة عضوية و ينعمرها و يستثنى من ذلك الانواع شديدة الملامة من الاخشاب والمواد غير العضوية كالحديد والاسمنت والحجارة . وقد حدد هذا العامل نوع الخلطات التى يمكن استخدامها عند مد خطوط السكك الحديدية .

السكك الحديدية ..

ولقد بدا مد الخطوط الحديدية فى شمالى القارة وجنوبها مبكرا عن الاجزاء الاخرى . وفى الجنوب بدا انشاء الخط من كابيتاون عام ١٨٥٩ وانتهى الى ويلنجتون عام ١٨٦٣ . الا انه لم يمل الى مناجم الماس فى كمبرلى حتى عام ١٨٨٥ وجوهانسبرج فى الراند حتى عام ١٨٩٢ ويولاوايو حتى ١٨٩٧ . والملاحظ ان معظم السكك الحديدية انشئت بعد مؤتمر برلين (١٨٨٤ - ١٨٨٥) وهو المؤتمر الذى اتفقت فيه الدول الاستعمارية الاوربية على توزيع مناطق النفوذ فى القارة . ولقد ربطت سانت لوى مع دكار عام ١٨٨٥ ورغم ان الخط الذى يربط نهرالنفال بكابى على النيجر قد بدا عام ١٨٨٢ الا انه لم يمل الى كوليكورو على النيجر حتى عام ١٩٠٦ . والخط من لورنو ماركيز الى بريتموريا بنته شركة الاراضى المنخفضة وانتهى عام ١٨٩٥ . وفى شرق افريقيا بدأت المانيا فى مد الخط الحديدى من



شکل رقم ۵۰- السکلت الحديدية في افريقيا

كاتبنا نحو الداخل في ١٨٩١ و قامت الحكومة البريطانية عام ١٨٩٦ بتمويل الخط الحديدي من مبابا الى بحيرة فيكتوريا و في عام ١٨٩٤ حصل الفرنسيون على امتياز انشاء السكة الحديد من ميناء جيبوتي الى اديس ابابا و هي لم تزل الدولة الحديدية الوحيدة مابين هضبة اثيوبيا والبحر .

وفي مدى الامر كانت العوامل الاستراتيجية هي المتحكمة والمسيطرة والموجهة للخطوط الحديدية وليس العوامل الاقتصادية. و حتى الحرب العالمية الاولى كان انشاء الخطوط الحديدية يسير بدون خطة منظمة او مقاييس موحدة في انحاء القارة بل كانت خطوات الانشاء تتسم بالانتشار والبطء والفوضى في اتجاهات الخطوط ومقاييسها تبعا لانه كان للاهواء الاستعمارية والاغراض الاحتكارية الخاصة الكلمة العليا في شئونها وباستقرار مناطق النفوذ الاوربية حلت الاعتبارات الاقتصادية محل العوامل الاستراتيجية كعوامل محددة لاتجاهات الخطوط الحديدية وبخاصة بعد اكتشاف الرواسب المعدنية القيمة .

و تقسم خطوط القارة الحديدية الى نوعين :-

- ١ - خطوط من الداخل الى الموانئ البحرية .
- ٢ - حلقات من خطوط حديدية لوصل الاجزاء الملاحية من الانبار. و اوضح الامثلة علينا الولايات الحديدية في حوض الكونغو .

وتتضح من دراستنا لخريطة الخطوط الحديدية في القارة
الحثائق التالية والتي تعد ابرز مشكلاتها الثقيلة الحديدية
وهي :-

١ - ليس للقارة نظام دولي للنقل بمعنى انه ليس بها خطوط
حديدية عبر القارة تخترق اكثر من دولة كالخطوط التي
تخترق اوربا مثل اكسبريس الشرق السريع . فتتفصل شبكات
وخطوط السكة الحديد في اغلب الدول الافريقية بعضها
عن البعض الاخر. وتعزى هذه الظاهرة الى السياسة الاستعمارية
التي عملت على فصل اهالي افريقيا بعضهم عن البعض
والتفريق بينهم . و تظهر لنا هذه الظاهرة بوضوح في
اقليم غرب افريقيا حيث يمتد خطوط السكة الحديد الخامة
بكل دولة من دوله منفصلة عن بعضها و تبدا من ميناء على
الساحل نحو الداخل بدون ان يكون بينها خط حديدي مستعرض
يربط هذه الدول ببعضها .

ويمكننا ان نعتبر خطوط السكة الحديد التي تربط
نطاق النحاس في كاتانجا وزامبيا بسواحل كل من المحيط
الاطلس والهندي من قبيل الخطوط الدولية عبر القارة
لانها تعبر في ثلثيها من الاقليم اكثر من وحدة سياسية
سواء في اتجاه الشرق او الغرب او الجنوب . ويعزى انشاء
هذه الخطوط الحديدية الى الرغبة في نقل انتاج الاقليم

من النحاس واليورانيوم والماس وغيرها من المعادن ذات
الاهمية الصناعية والاستراتيجية الى الاسواق الخارجية،
وكان من المتعذر التوسع في استغلال هذه الموارد المعدنية
بدون انشاء هذه الخطوط الحديدية للنقل .

٢ - تبين اتساعات خطوط السكة الحديد في بلدان القارة
المختلفة. بل اننا نجد نفس الظاهرة في الدولة الواحدة.
و تتوزع خطوط السكة الحديد حسب اتساعاتها كالتالى :-
أ - النظام المعيارى او الدولى (٤ قدم ، ٨ بوصة)
و نسبته ١٠ ٪ فى خطوط القارة وهو يوجد فى الخطوط
الطويلة .

ب - نظام (٣ قدم ٦ ، بوصة) و نسبته ٥٧ ٪ و يوجد فى
جنوب افريقيا كما يوجد فى هضبة شرق افريقيا و نسبة
خطوطها نحو ٤ ٪ .

ج - نظام (٢ قدم ٧ ، بوصة) و نسبته ٢٢ ٪ و يوجد فى
جبال متفرقة من ساحل غانده .

د - نظام (٢ قدم) و نسبته ٦ ٪ و هو يتمثل فى خطوط
التعدين .

ويقلل هذا التنوع والتباين فى نظم الخطوط الحديدية
بين انحاء القارة و فى داخل الدولة من مرونة حركة
النقل. ويؤدى الى نوع من التعطيل والبطء لا يتفق وضرورة

السرعة التي يتطلبها الانتاج الاقتصادي الحديث . كما ان هذه الصورة للخطوط الحديدية لا يمكن ان تعبر عن الترابط والتكامل المطلوب للتطوير والتنمية الاقتصادية للقارة الامر الذي يحتم العمل على تعديله .

٣ - تستقل كل وحدة سياسية افريقية - بصفة عامة - بنظامها الخاص للسكة الحديد ، بمعنى ان وظيفتها محلية لخدمة اقليم مفرد منفزل عما يجاوره من اراضى . و تتضح لنا هذه الحقيقة بجلاء من خريطة توزيع السكك الحديدية - لغرب افريقيا ، و من عدم وجود صلة للسكة الحديد بين مصر و السودان مثلاً . و تعكس هذه الصورة لخطوط السكة الحديد الطريقة الاستعمارية فى تخطيط وادارة النقل فى القارة حيث روعى فى مدنها خدمة مستعمر بدون مراعاة لضرورات الربط والاتصال بين اجزاء الاقليم الواحد بالاضافة الى تعمسدد القوى الاستعمارية . فخط سكة حديد نيجيريا المتجد شمالاً لم يصل الى نجامينا فى تشاد (نورت لامي سابقاً) لان الاولى كانت خاضعة لبريطانيا والثانية كانت ضمن النفوذ الاستعماري الفرنسى بالرغم من اعتماد تشاد فى جوانب من حركتها تجارتها الخارجية على خطوط السكة الحديد النيجيرية . و تعمل الدول الافريقية بعد ان حملت على استقلالها سياسى على تلاقى كثير من هذه الظواهر الشاذة .

٤ - تفتقر القارة الى خطوط السكة الحديدية حيث اطلوال الموجود

منها تبلغ نحو ٨٠ الف كيلومترا موزعة بين ارجائيسا

المترامية توزيعا غير عادل . ويضم جنوب افريقيا وحده

نحو ٣٠ ٪ من هذه الخطوط وهذا يدل على ان انشاء

الخطوط لم يكن يسير بمعدل واحد في جميع انحاء القارة.

و يعزى ذلك الى تباين الموارد والسكان بين الدول ...

الافريقية واختلاف درجة التقدم في الاستغلال الاقتمسادى

للموارد و بينها .

٥ - تتباين اطلوال خطوط السكة الحديد بين دول القارة ، كما

تختلف مدى خدمتها للمساحة والسكان في كل منها . وتعد

جمهورية جنوب افريقيا هي اكثر الدول الافريقية المخدمة .

بهذه و هي تملك نحو ٣٣٤ الف كيلومترا من السكة

الحديدية ويختر كل ١٠٠ كم من مساحتها نحو ٢٧ كيلو مترا

من السكة ، بينما يختر كل ٢٠ الف نسمة من السكان نحو ١٥

كيلو مترا من السكة والمقارنة فان نصيب هذا الواحدات

من المساحة وعدد السكان في مصر تبلغ مر . كم ، ١٣ كم لكل

منها على التوالي . و تبلغ مر . كم لكل من وحدتي المساحة

والسكان في اتحاد نيجيريا وهي اكبر دول افريقيا من

حيث عدد السكان (انظر الجدول) .

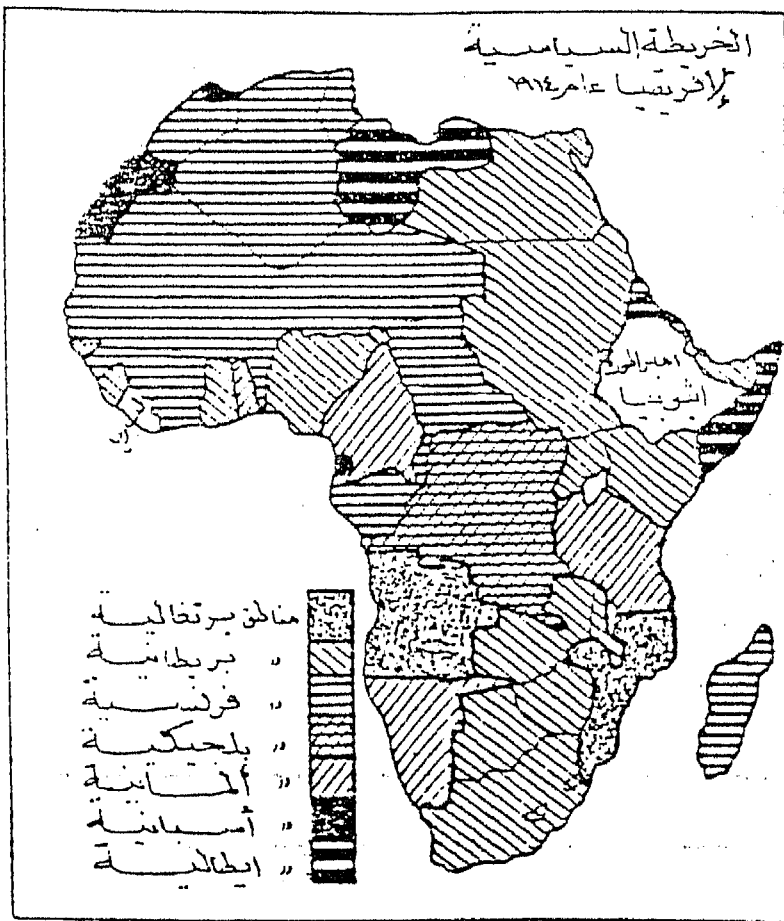
جدول رقم - - السكك الحديدية في بعض الدول الإفريقية

الدولة	اأوال الخطوط	نصيب المساحة والسكان من السكك الحديدية	كم سكة لكل ١٠ كم	كم سكة لكل ١٠ الاف نسمة
جمهورية				
جنوب إفريقيا	٣٣٣٦٣	٢٠٧٣٠	١٥	٩٠
زامبيا	٩٧٤	١٢٩	٢٠	٥٠
موزمبيق	٣٧٣٣	٤٧٥٠	٤	٥٠
انجولا	٣٠٤٩	٢٤٠	٥	٣٧٧
زائير	٥٢٣٠	٢٢٠	٢	١٠٨
اتحاد				
نيجيريا	٤٠٢٠	٤٣٠	٥٠٠	
السودان	٤٧٥٢	١٩٠	٣	٨٣٢
تونس	٢٠٨٩	١٢٢٠	٣	٩٦٣
الجزائر	٣٩٥١	١٧٠	٢	٤٢٠
المغرب	٢٠٧١	٤٥٠	١	٢٢٠
مصر	٤٨٨٢	٤٨٨	١	٢٩٨

و في سبيل تقدم النقل بالسكك الحديدية بالقاهرة

و توثيق الروابط بين نظمها في الدول المختلفة عقدت عدة

مؤتمرات للسكك الحديدية الإفريقية .



شكل رقم (٥١)

الشمال العائى

الجغرافىا السىاسىة لافرىقىا

الاشكال السىاسىة القدىمة :-

شهدت الاطراف الشمالىة منها اول الاشكال السىاسىة المنظمة و ذلك من اقدم عصور التاريخ البشرى. ففى وادى النيل الادنى ازدهرت الحضارة المصرىة و فىها تبلورت وحدات سىاسىة و كانت عملية التوحىد السىاسى بىن مملكتى الشمال (الدلتا) و الجنوب (الصعيد) التى تمت فى اواخر الالف الرابع قبال السىلاد هى العلامة على بداية التاريخ المصرى القدىم .

و على طول هذه السواحل الشمالىة انتشرت المستعمرات البىنىقىة و البونانىة بطابعها السىاسى المتمىز . و كانت دول مدن لها استقلالىتها . و دخلت هذه السواحل اىضا ضمن واحدة من اندم الدول العالمىة و هى الدولة الرومانىة . و قد تلاها فى القرون الوسطى ظهور دولة اخرى عالمىة هى الدولة العربىة الاسلامىة التى امتد نفوذها على طول السواحل الشمالىة و عبر وادى النيل و الصحراء الكبرى الى السودان

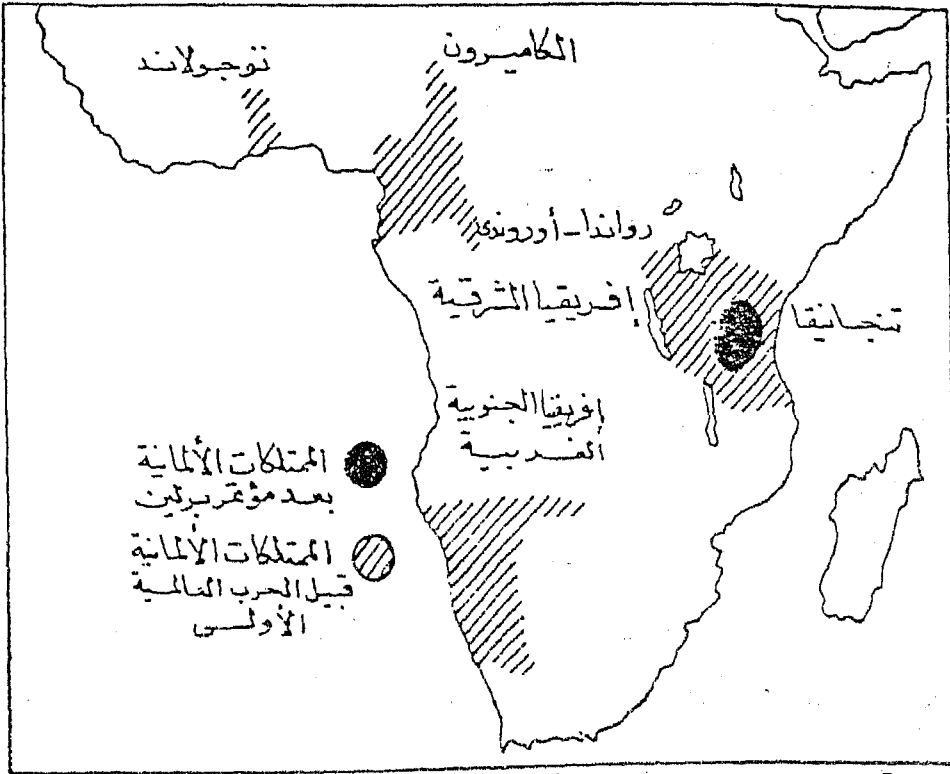
فى فترة القرون الوسطى من تاريخ العالم شهدت القارة تكون عدىد من الدول و الممالك المقتلة . و كانت الدولة العربىة فى الشمال و ما انبثق منها من وحدات سىاسىة ابرز هذه الوحدات . و فى غرب افرىقىا وجدنا ممالك عدىدة مثا. مالى و مورنو و فسى

الحبشة كانت هناك مملكة قديمة استمرت طويلا . وقد انتشر في انحاءها المسلمون حاملين لواء دينهم الى غرب وشرق القارة انطلاقا من شمالها و عبر المحيط الهندي . و من هنا تعددت الممالك الاسلامية المستقلة الزاهرة في الغرب وعلى طول السواحل الشرقية في مالندي ، ممباسا ، مقدشيو ، سفاله ، كلوا زنجبار و ممباسا وغيرها .

اما في جنوب القارة و في داخليتها الهضي والغابي فقط انتشرت تشكيلات سيامية قبلية كان لبعضها القوة والاهمية والانتشار . ومن ابرزها جماعات الزولو في شرق و جنوب القارة واليوروبا في نيجيريا و غيرها . وقد استمرت هذه الاوضاع السياسية متمثلة في الممالك الاملامية و الاشكال القبلية حتى العصر الحديث عندما اخذت تظهر اشكال مياميسية جديدة . ففي القرن الخامس عشر مع الانتشار الكشفي البرتغالي وماتلاه من سراع للقوى على سواحل القارة باعتبارها الطريق الى ثروات الشرق و مواطن ثروات العبيد و الذهب والعاج ظهرت محضات ومراكز تابعة للاروبيين انغمست عن الافريقية و كان لها نظامها الخاص . وسيطرت عليها قوى اوربية متعددة ، وكانت وظيفتها تأمين السفن و عمرتها وراحة البحارة و فيها تتجمع الموارد العظيمة من داخلية افريقيا قبيل نقلها الى خارج القارة .

وقد نخل الشمال الافريقى ضمن اراضى الدولة العثمانية
مع بداية العصر الحديث حيث انتصرت جيوشها وانتقلت اليها
الخلافة الاسلامية . اما السواحل الغربية و كذلك السواحل الشرقية
على المحيط الهندى فقد خضعت للسيطرة السياسية الاوربية
حيث انتشرت بها مراكزهم و محلاتهم و قلاعهم . و فى داخليتها
كانت الممالك الاسلامية فى الشمال السودانى و التنظيمات
القبلية الزنجية فى المناطق الغابية والفضية من غرب وجنوب
القارة .

وكان للقارة الافريقية انذاك وضعين . اولهما يرتبط
بالشروات الشرقية وحرب المسلمين حيث كانت هى اهداف الحملات
البرتغالية . فقد خرجت للوصول الى الممالك المسيحية التى
سمعوا عنها فى افريقيا و تكوين تحالف لعمار وحرب المسلمين .
كما خرجت للسيطرة على تجارة وشروات الشرق لحرمان المسلمين
منها لافغانهم . اما ثانيهما فارتبط بالملكية حيث كانت افريقيا
قد اصبحت فى جانب الممتلكات البرتغالية طبقا للاعلان البابوى
عام ١٤٩٣ بتقسيم العالم بين اكبر قوتين كاثوليكيين تابعيتين
له وهما : اسبانيا والبرتغال . و تاكدت هذه الملكية فى معاهدة
تورد وزيلاس عام ١٤٩٤ التى عقدتها الباب اسكندر الخامس بينهما
واتفق فيها على ان يكون خط القسمة للعالم بينهما يقع غربى
جزر الازور فى المحيط الاطلسى بحوالى ٢٢ درجة وهو يتفق مع



شكل رقم (٥٤) المستعمرات الألمانية في إفريقيا

خط طول ٤٨ غرباً . وبذلك أصبحت كل الجزر والأراضي التي تمتدشت في البحار إلى الشرق من هذا الخط المتفق عليه من حق البرتغال . كما تأكدت أيضاً في التمرح البابوى عام ١٥٠٢ واصبحت الحبشة وبلاد العرب والهند منطقة نفوذ لملك البرتغال والذي منح لقب (سيد البحار والحاكم والتاجر) لهذه المناطق .

واصبحت المراكز الساحلية على اليابس الأفريقي وعلى بعض الجزر مناطق سياسية بالإضافة إلى ماكان موجوداً في داخليتها . واسس البرتغاليون في السنوات التالية التي أعقبت رحلة فاسكوداجاما (١٤٩٧) والتي أوصلته إلى الهند عديداً من المراكز التجارية العسكرية على طول طريق رأس الرجاء الصالح إلى الهند . وكان الهدف منها تأمين الملاحة على هذا الطريق من جانب واتخاذها مراكز تجمع للشروات من العبيد والمعادن النفيسة وغير ذلك من جانب آخر . وظهرت مراكز ساحلية طوال القرون الثلاثة التالية خضعت لحدول الأوروبية أخرى خلاف البرتغال .

و نافسهم على طريق الشرق وامتلاك محطات على امتداده عديد من القوى الأوروبية الأخرى أهمها الأنجليز والهولنديين والفرنسيين . وظهرت لهم مراكز لخدمة طريق الملاحة و عقد الصلات التجارية مع الأنارقة الوطنيين . وأقام الهولنديون عام ١٦٥٨ عديداً من القواعد والمستعمرات الساحلية في أقصى جنوب القارة لتكون محطات في منتصف الطريق إلى الشرق الذي كانت قد تأسست

بها الشركة المتحدة البولندية للهند الشرقية عام ١٦٠٢ .

ويمكن تصنيف هذه الـواقـع التي تأسست على السواحل الغربية والجنوبية الشرقية من القارة منذ تعرف الأوروبيون عليها بدءاً من القرن ١٥ الى نوعين :-

١ - موانئ تخدم طريق التجارة مع الهند والشرق مثل تلك التي اسسها وامتلكها البرتغاليون ثم البولنديون في جنوب القارة .

٢ - محطات التجارة وهي تقع سياسية اوروبية تركزت على طول ساحل الاطلنطي وبخاصة على شواطئ خليج غانا . بينما كانت السواحل الشرقية في ايدي العرب ولم يكن من السهل اختراقها .

ورغم ما يذكر من أن الجزر الافريقية لم تلعب دوراً في تاريخ القارة يعاثل الدور الذي لعبته الجزر في الهندسة السياسية بكل من قارتي آسيا وأمريكا إلا أن هناك عدداً من الجزر هي القواعد الاستعمارية الرئيسية للانطلاق والهيمنة بالوثوب الى الساحل ثم التوغل للداخل .

وباستثناء مدغشقر فإن أغلب الجزر الافريقية مهيمن الحجم . وقد كانت اسهل منالا للمستعمرين وأيسر في الاحتلال بفضل

الساحل حيث تؤثر الحماية للغزاة . ومن هذه الجزر أزور وساديرا
وكيارد وارجوين ومن الجزر الهامة أيضا فرناندوبو
وبرنسيبواتوتى .

وانتقلت إليها مركز تجارة جواتو (تاسس ١٤٨٦) البرتغال
ووفد إليها المزارعون البرتغاليون والاقطاعيون وكانت مركز
تجميع للرقيق الانريقتى واستولى الفرنسيون عام ١٤٦٠ على
جزيرتي ارجوبين وجورى قرب كاب فرد . واصبحت الاخيرة فى القرن
١٧ اهم قواعد فرنسا البحرية فى غرب افريقيا ومنها انتشر
النفوذ الفرنسى على طول نهر السفال بالتجارة والتبشير
وقد انشئت كوناكرى على جزيرة تومبو المواجهة لساحل غينيا
و تحميها بدورها جزيرة اخرى هى ايل دى لوى

الا ان لما كانت جزر فرناندوبو وزنجبار و بنى
ومانيا تبعد عن الساحل المجاور لكل منها بأكثر من عشرين ميلا
لذلك كانت قيمتها كمحطات للتجارة مع الاهالى محدودة . وتحولت
الى مخازن لتجميع السلع ، ومراكز لمناطق ممتدة على السواحل
المواجهة . ومنها انطلق النفوذ الاوروبى الى السواحل الانريقتية .
من ذلك امتداد النفوذ الاسبانى الى ديو مونسى بعد قرون
من الزمان . كذلك حال زنجبار التى تقربت فيها بريطانيا من
سلطانها مدة نصف قرن من الزمان قبل ان تلتحق عن انعامها
فى شرق افريقيا . ومن جزر كنارى التى سخرت عليها اسبانيا

مدة طويلة امتد نفوذها الى المنطقة الحواجبية لهما وهى ريودى أورو
او الصحراء الاسبانية جنوبى مراكش . واستمر خضوع موزمبيق
للبرتغال منذ ١٧٣٠ حيث تحكمت فى بعض الجزر الساحلية مثل
بازاروتو جنوبى بيرا .

واستمر خضوع هذه الجزر للقوى التى هيمنت عليها الفترات
اطول بعد ماتغيرت التهيئة السياسية للمناطق الساحلية
المواجبية . من ذلك خضوع ايل دى لوس لبريطانيا رغم تنازليها
عن الساحل المواجه لفرنسا ، كذلك حال زنجبار وبمبا التى خضعت
للطانيا رغم تنازله عن المنطقة الساحلية لكل من المانيا
وبريطانيا . واستمرت سيطرة البرتغال على فرناندوبو وبرنسيب
وساو قومه لأكثر من قرن من الزمان رغم فقدانها للمستعمرات
الساحلية الحواجبية .

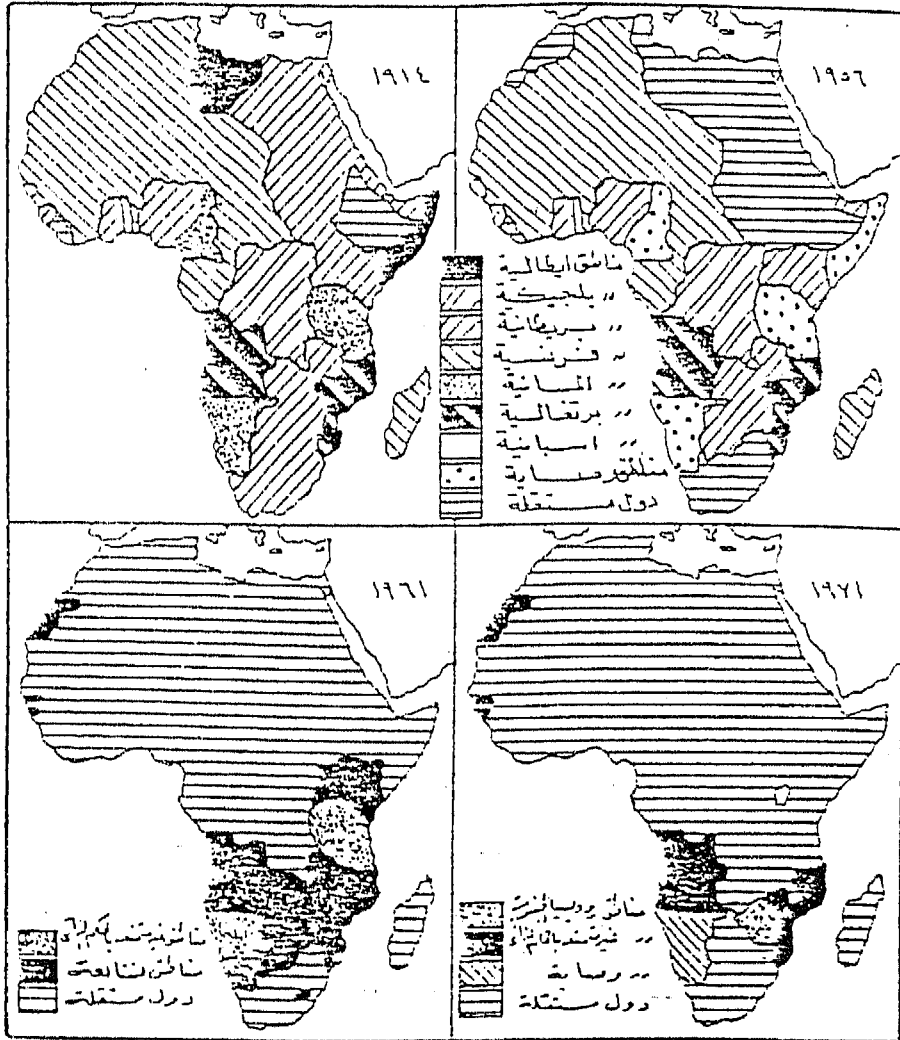
وبذلك فان افريقيا قارة فريدة فى تاريخها وتطورها
السياسى . فقد وضعت بانها القارة المثلثة وانها القارة الموداء
او انها قارة الالغاز وانها قارة بدون تاريخ . وفى الواقع
فان هذه الاوصاف قد تعقد جميعا على احوال القارة الانريقية
الا انها لاتدل على الحقيقة كاملة . فان كثيرا من الحقائق
عن طبيعة القارة ومواردها الطبيعية غير معروفة تماما لصدم
اكتمال الدراسات حاليها . كما ان التعرف الحديث على القارة

حديث لا يرجع الى ابعد من القرن ١٩، وقبلها لم تكن افريقيا
سوى مرحلة على الطريق بين اوربا والشرق . وقد حملت من اشار
هذه الفترة اسماء لبعض الاماكن على سواحلها تذكرنا بوثقيتها
الاطلية المبكرة مثل :-

ديلاجوا . اى من جوا فى الهند ، الجوا اى الى جوا فى
الهند . ثم سادت قرون تجارة الرقيق ونهب العنصر البشرى
وايماهم يكن ليتسنى للنخاسين الاوربيين التوغل فى
القارة بسبب عداوة القبائل الافريقية ولعدم توفر الادلاء لهم .
وبذلك استمرت القارة لغرا و غامضة لفترات طويلة رغم ان
اقرب القارات الى اوربا .

ولانجد للقارة تاريخا مترابطا بل ان اجزاءها تنفصل عن
بعضها فى تطوراتها التاريخية والسياسية . فالاجزاء الشمالية
من افريقيا ينفلخها عن المناطق المدارية الصحراوية الكبرى . ومن
هنا انقسمت القارة الى جزأين لكل مشاكله الخاصة وخليفته
التاريخية . و تضافرت ظروف المناخ المعتدل لاقصى الطرف الجنوبى
من القارة خارج المنطقة المدارية مع الظروف التاريخية طوال
مدة الثور الاربعة الاخيرة وميرتد تاريخ خاص عن بقية القارة .

ويتصل تاريخ المناطق الشمالية بعالم البحر المتوسط
بعيدا عن افريقيا . وارتبطت مصر شمالا تاريخيا بحيرانها
الاسيبيين ، و بعالم البحر المتوسط وفى الغرب كانت جزر اورور .



شكل رقم ٥٣- ترابع الاستعمار في أفريقيا (١٩١٤-١٩٧١)

وراس فرد محطات على طريق الاطلنطى عنها جزرا افريقية • وكانت السواحل الشرقية من القارة لفترات طويلة جزءا من عالم المحيط الهندى واليهما عبرت جماعات الهوفا الى مدغشقر قادمة من جنوب شرق اسيا و كوت طبقة حاكمة فى هذه الجزيرة الكبيرة وارتادتها ايضا جماعات تجار العرب والمسلمين لقرون عديدة وتوغلوا لمسافات بعيدة فى الداخل وهم يمثلون حلقة وصل مع عالم المحيط الهندى وعملوا على نشر الاسلام فى هذه المناطق وتأسست لذلك عديد من الدويلات الاسلامية •

وبذلك كانت افريقيا الحقيقية التى ارتبطت طسوال تاريخيا بالارض الافريقية هى المنطقة الواقعة بين الحداريين الى الجنوب من الصحراء الكبرى وبعيدا عن السواحل وهى موطن ومجال الجماعات الزنجية وحي التى يمكن ان يطلق عليها مع التجاوز اسم افريقيا السوداء تبعاً للون البشرة السائد •

و يتميز القلب الافريقى الزنجى بوحدة ملحوظة نفسى خفائمه السكانية بصفة عامة من أبرز خصائصه ذات الأهمية السياسية البارزة والتى سيستمر عليها مستقبلا الحالة القبلية المنتشرة فالكان الافارقة ينقسمون الى قبائل يتفاوت عددها حسب معيار تحديد مصطلح (قبيلة) مابين بضع مئات وحوالى ٦٠٠٠ قبيلة • ولايزيد متوسط عدد أفراد كل من هذه الألاف من القبائل عن ٣٠ ألف نسمة يعيشون فى مجتمعات ريفية يوجد فيها مالايتقل عن ربح المليون فى التسارة •

وتمثل كل من هذه القبائل وحدة سياسية قائمة بذاتها منفصلة من غيرها. ولها أرضها وشعبها ورئاستها. ومع تعددها الكبير تضم أيضا من التنوعات الثقافية والاقتصادية كما تتباين فيما بينها من حيث مدى القوة والنفوذ الذي تتمتع به.

وباستثناء الممالك التي ظهرت في النطاق السوداني الشمال واثيوبيا وممالك المدن الساحلية الشرقية فانها كان لهذه القبلية السيادة السياسية على طول امتداد الاراضي الافريقية جنوب الصحراء حتى اطرانها الجنوبية . واستمر لهذا هذا الوضع حين انتشار النفوذ الاوربي . المتنوع على اراضي القارة بالاتفاقيات مع رؤساء هذه القبائل او بالهيفنة المسلحة وبالوسائل الثقافية المتنوعة. وتتوزع هذه القبائل المختلفة الاتجاهات داخل الوحدات السياسية المستقلة حديثا ، وعلى حدودها التي قد تقسم القبيلة الواحدة بين اكثر من دولة . وبذلك تمثل خطرا كامنا يهدد وحدة ارض الاقليم السياسي ويهدد الخريطة السياسية الحديثة لافريقيا بالتحجير الكبير الواسع المدى (١)

(١) انظر :دكتور محمد مرس الحبري - دراسات الجغرافيا السياسية ١٩٦٨ - الفصل الرابع .

القسم الثاني

الاتليمم الجغرافية و السياسية

الشرق الاوسط

يعرف هذا الاقليم الذى يتخذ شكل (القرن) ويبرز من يابس شرق افريقيا في اتجاه المحيط الهندي باسم القرن الشرقى Eastern Horn ويحده من الشرق الاجزاء الجنوبية من البحر الاحمر وخليج عدن والمحيط الهندي حتى دائرة عرض ٩ جنوبا. بينما تتمثل حدوده الارضية بالحدود الشرقية للسودان والحدود الشمالية من كينيا الى الشرق من بحيرة رودلف. ويمثل راس حواردل افوى طرف منطقة القرن وهو يرتفع الى نحو ٣٠٠ متر. بينما تكون جزيرة سوكترا - الكبيرة نسبيا جزءا متصلا عن سلب المنطقة . ويمثل راس حافون على مسافة ١٦٠ كيلومترا جنوبى راس جورد افوى ابعد اجزاء القارة الافريقية نحو الشرق . ولموقع الاقليم اهمية جغرافية واستراتيجية كبيرة حيث يتحكم فى المدخل الجنوبى للبحر الاحمر وقناة السويس ومضائق تيران ، وكذلك فى خليج عدن والمحيط الهندي .

و من الوجهة السياسية يتكون من اثيوبيا التى تشمل منطقة المرتفعات الوسطى مع بعض الاراضى المنخفضة التى تحيط بها و اراضى ساحلية بسيطة و كذلك من جمهورية الصومال التى تكونت من اتحاد كل من الصومال البريطانى والصومال الايطالى

وهي دولة ساحلية كبيرة. وكذلك من جمهورية جيبوتي التي كانت خاضعة قبل استقلالها لفرنسا وعرفت باسم " إقليم عيس وعفر الفرنسي " وكانت اريتريا مستعمرة ايطالية ولكنها تكون حاليا جزءا من اثيوبيا .

و تحاذيه اراض صحراوية ويفصله عن بقية افريقيا وارض الوطن العربي الهضبة الاثيوبية المرتفعة والتي تمتد من البحر الاحمر حتى هضبة افريقيا الشرقية حول بحيرة رودلف. وقد ساهمت هذه الظروف الطبيعية المناخية والمورفولوجية في عزله هذه الاراضى و تفردتها بخمائص مميزة عن المناطق المجاورة لها وجعلت الوصول اليها ودخولها صعبا . فالمعوز الى مرتفعاتها من سهول السودان ليس امرا سهلا ويمصب على الحيوانات ارتقاء المرتفعات. وعملت السهول التي تفصل بين مرتفعات شرف افريقيا واثيوبيا كحاجز امام الحركة لانها حارة واكثر جفافا . وكان لهذا اثره في عزله هذا الاقليم و انفصاله الارض عن بقية اجزاء الوطن العربي فسي افريقيا بواسطة دوله اثيوبيا التي تمتد من ساحل البحر الاحمر حتى الحدود الشرقية للسودان .

وقد كونت اثيوبيا مع القرن الانريتى اقليما وانحاز من القارة الافريقية ظل في عزلة عن المؤثرات الخارجية

لفترات طويلة ، فلم يترب اليه الا اعداد قليلة من زنج .
البانتو . كما لم يترب النفوذ الاوربي او المصري الى هذه
البقاع الابدع . انتاج قناة السويس عام ١٨٦٩ . وقد اقتبته
بعد ذلك كل من ايطاليا و فرنسا بريطانيا والحشة رحى
الاسم الذى كانت تعرف به اثيوبيا من قبل . ورغم ان اثيوبيا
بقيادة الامبراطور منليك الثانى قاومت الغزوات الاجنبية
وحافظت على استقلالها الا انه لم يكن من الممكن ان تستمر فى
عزلتها . ففى عام ١٨٩٤ عقدت اتفاقا لمد خط للسكة الحديد
من جيبوتى فى الصومال الفرنسى الى اديس ابابا العاصمة
الاثيوبية الجديدة وكانت قد تأسست عام ١٨٧٨ . واحتل الايطاليون
جزء ١ من الصومال عام ١٨٨٩ ثم احتلوا اثيوبيا عام ١٩٣٦ فى
عهد الامبراطور هيلاسيلاس - وحكموها كمستعمرة الى ان تسم
تحرير شرق افريقيا الايطالى عام ١٩٤١ . ومنذ ذلك الحين دخلت
ارثيوبيا - المستعمرة الايطالية السابقة - ضمن اثيوبيا واتحدت
معيها عام ١٩٥٢ ثم ادمجت فى الدولة عام ١٩٦٢ . و اخضعت
بريطانيا جزء ١ من الصومال عام ١٨٨٣ وقامت بآدارة الصومال
الايطالى الذى اصبحت وصاية الامم المتحدة بين عامى ١٩٤١ ،
١٩٥٠ . وحملت كل من الصومال البريطانى والجزء من الصومال
الذى كان تابعا لايطاليا على الاستقلال واتحدتا على هيئة
جمهورية الصومال عام ١٩٦٠ و حصل اقليم عفر و عبي الفرنسى

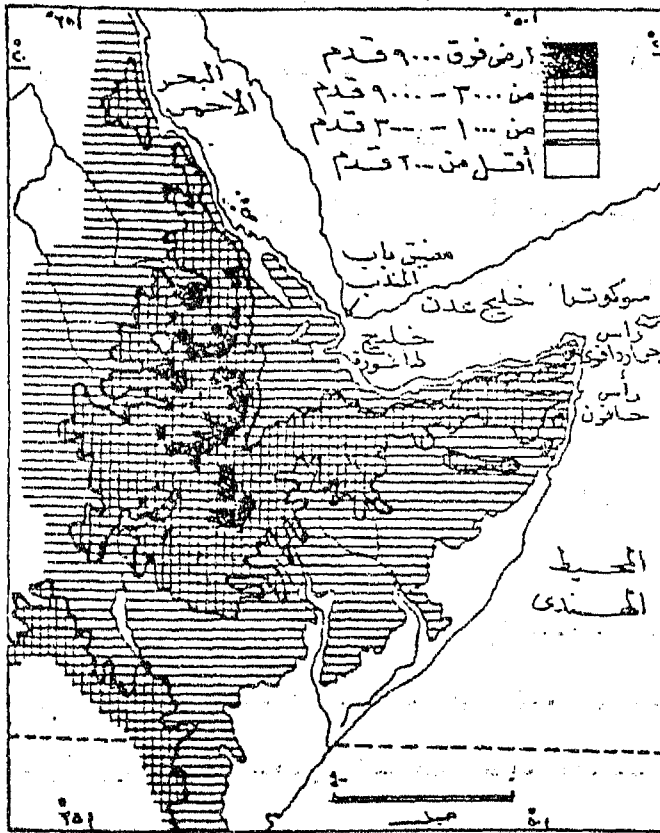
على استقلاله فى يونيو ١٩٧٧ على هيئة جمهورية جيبوتى .

و تظهر تناريى المنطقة على هيئة معقدة نظرا لان

المناطق الداخلية تتكون من هضبة كبيرة تتباين مناسيبها من منطقة الى اخرى وان كان متوسط ارتفاعها نحو ٢١٠٠ متر. كما ان هناك مناطق تقع دون منسوب سطح البحر وذلك قـرب حدود اريتريا . و ترتفع بعض القمم الجبلية الى اكثر مـين ٤٠٠٠ متر مع بعض جبال بركانية و هضاب متقطعة وسهول. و يمتد الاخدود الانريقى عبر المنطقة من الشمال الشرقى الى الجنوب الغربى. و تأثرت الاجزاء الشمالية والغربية بالنشاط البركانى والتعرية المائية على نطاق واسع . ولذلك يرتفع فوق سطحها تمـم بركانية عديدة لارتفاعات كبيرة ، كما قطعت الانهار مجاريها و عمقتها كثيرا . فانهار هذا الجزء لها جوانب قائمة قد تتعمق الى ١٥٠٠ مترا و تنحدر مياهها فى اتجاه سهول السودان وبحيرة رودلف وهى بحيرة اخدودية ضيقة وطويلة تقع فى الوادى الاخدودى و معظمها داخل حدود كينيا .

و تقع المرتفعات الوسطى الى الشرق من السوادى

الاخدودى فى مقاطعات جالا وهير و يقع بعضها على ارتفاع ٣٠٠٠ متر ولـكنه يقل بالاتجاه شرقا وهى اقل تقطعا من الجبال الشمالية والغربية رغم انه توجد عليها جبال بعضها متدير



شكل رقم ٥٥- تضاريس القرن الافريقي

القنة وبعضها الآخر مديبها . وتتقطعها وديان بعضها عميق ولكن
عديد منها اعرضو تشرف منحدراتها الشمالية على الاجزاء
الجنوبية من سهول الدناقل والوادي الاخدودي بينما تنحدر
تدرجيا في اتجاه هضبة الجومال . ويتوفر في هذه المنطقة
بيئة صالحة للانتاج الزراعى واستقرار الزراع فالحرارة مناسبة
والشمس مشرقه والرياح ليست مدمرة والامطار كافية للزراعة
الحبوب . ورغم ذلك فهناك كثير من العقبات امام الزراعة فمن
ابرزها ان نسبة كبيرة من الاراضى منحدره و تحد من النشاط
الزراعى و تجعل النقل صعبا . كما ان سقوط الامطار يكون بصورة
عاصفة قوية في فترة محدودة يترتب عليه سرعد جريانها مما
تهدد التربة على هذه الاراضى المنحدرة باخطار التفرسية .
وبسبب صعوبة تجميع المياه فانه يتم اقلية سدود اثناء سقوط
الامطار بهدف تكوين خزانات محلية للاستفادة من مياه هذه الامطار .
الا انه في الغمل الجاف يتعين الاستعانة بالابار للوصول الى
الماء الباطنى .

و تمثل هضبة هرر وحميرية الصومال امتدادات شرقية
للمرتفعات الوسطى . وهى ليست مناطق بركانية ولكنها اجزاء
من الهضبة الافريقية تتفعل في معظمها بعخور الحجر الرملى
و غيرد من الصخور الرسوبية . وهى ترتفع بحددة من سهل ساحل
ضيق في الشمال ولكنها تنحدر بصورة تدريجية عبر سلسلة

من الدرجات الى هضاب اوجادن والصومال الجنوبي المنخفضة .

و الى الجنوب من هذه الهضبة يقع سهل ساحلى مثلثى

الشكل ويتسع فى الغرب فى اراضى جوبا ويضيق فى اتجاه الشرق

حتى يختفى تماما الى الجنوب من راس حافون . والى الشمال

تد تطل الهضبة على الساحل مباشرة كما هو الحال فى منطقة

راس جوردافوى، وتتميز الاجزاء الجنوبية من السهل الساحلى

بالكشبان الرملية والمناخ الجاف وهو يواصل امتداده غربا

فى اراض شمال شرقى كينيا الجافة .

ويقطع جزء من الوادى الاخردوى منطقة القرن الافريقى

من الشمال الشرقى الى الجنوب الغربى . ويمتد عبر الجزء

الجنوبى من المرتفعات فيما بين نهر اواش Awach

وبحيرة رودلف على الحدود الكينية . وهو عبارة عن وادى ضخم

يقسم قاعد بروزات بركانية الى عدد من الاحواض المنخفضة

يضم بعضها بحيرات مثل بحيرة استيفانى Stephanie

والى الشمال من بحيرة رودلف يمتد فرع من الاخردود الى اعلى

نهر سوباط ويشغل نهر اومو Omo معظم امتداده . ويشغل

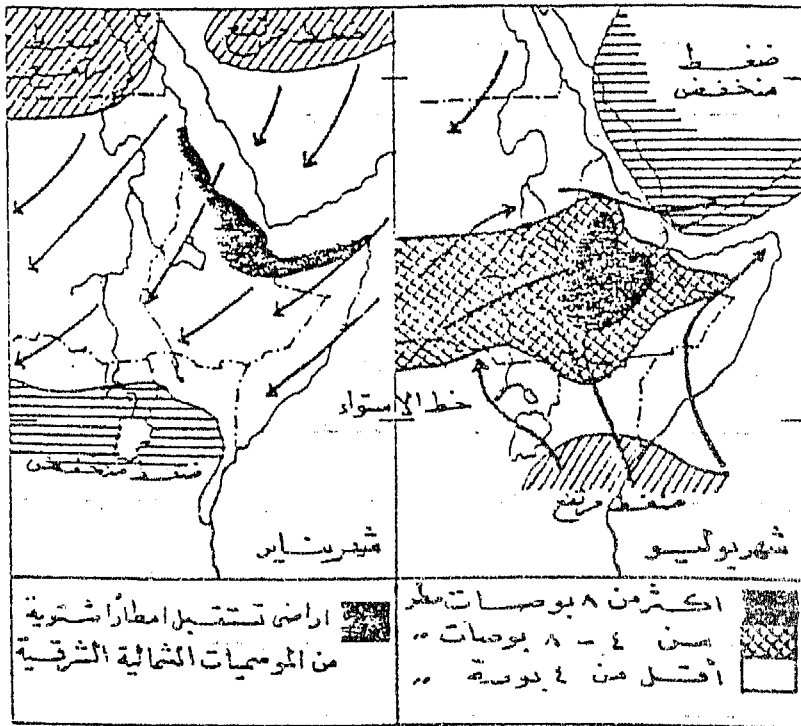
نهر اواش الجزء الشمالى من القسم المرتفع من الاخردود وهو

ينتهى فى سهول الدناقل الجافة .

و تتفرج جوانب الاخدود العالية فجأة قرب مدينة اواش
و يتجه احدها شمالا تقريبا على طول امتداد خط طول ٤٠ شرقا
حتى ساحل ارتريا قرب مصوع وهو عبارة عن حافة انكسارية.
و تمتد الحافة الانكسارية الاخرى في اتجاه الشرق على طول
امتداد دائرة ترض ٩ شمالا تقريبا مكونا حافة شمالية شديدة
الانحدار من كتله هرر - الصومال . وقد تكون هذا الانفسراج
في الوادي الاخدودي بسبب تلاقي اخدودين عظيمين هما اخدود
البحر الاحمر من الشمال واخدود خليج عدن من الشرق .

و تتكون المنطقة المثلثة (المحصورة بين الحافات
الانكسارية في الغرب و الجنوب وساحل البحر الاحمر و خليج
عدن من الشمال الشرقي) في معظمها من سهول منخفضة يتقلل
منسوب بعضها عن سطح البحر ويتخللها مخاريط بركانية متفرقة.
و تعرف الاجزاء الشمالية من هذا المثلث بسهول الدناقل
(او سهول غفر) و هي تفتح جنوبا على ساحل البحر الاحمر
جنوب مصوع ولكن يفصلها عن الساحل في جنوب ارتريا سلسلة
جبلية منخفضة تمتد جنوبا في ارض جيبوتي حتى خليج طاغورة وهي
تصرف باسم (هورست الدناقل) .

وهناك اختلافات مناخية متعددة بين انحاء اقليم



شكل رقم - ٥٦ - مناخ القرن الإفريقي

الشرق الافريقى بسبب امتداده الكبير من ٥° جنوبا حتى ١٢° شمالا،
و بسبب تباين تضاريس اجزائه المختلفة، فالمرتفعات يسقط
عليها كميات اكبر من الامطار بينما لا تستقبل المنخفضات
الا نظرا قليلا . ويصدق هذا بوضوح على السهول الشرقية حيث
تقع فى ظل المطر، كما تتباين ايضا درجات الحرارة بسبب
ارتفاع الارض . كما يتأثر مناخ المنطقة بحالة الضغط وتغيره
على صحارى جنوب غرب آسيه والمحراة الكبرى . فالرياح السائدة
فى الشتاء شمالية شرقية ولكن يسود الشرق الافريقى رياح
جنوبية غربية فى فصل الصيف وذلك بتأثير تغير درجات
الحرارة والضغط الجوى على المناطق الصحراوية المجاورة .

ولا يسقط على المنطقة الا كميات بسيطة من الامطار
باستثناء الاجزاء المرتفعة . و بذلك تقل البحارى المائية
بالمناطق بصفة عامة باستثناء الموجود منها فى هضبة اثيوبيا
و اهمها النيل الازرق و نهر موباط و تكازى والتي تنساب الى
سهول السودان و كذلك نهر اواش الداخلى . اما فى المنطقة
الشرقية الجافة فلا نجد نهرا دائمة سوى جوبا وشيليس .
ويكاد النهر الاخير يصب فى البحر قرب عقديشو ولكنه يفيض
مجره على بعد ١٢ كيلو مترا من الساحل فى اتجاه الجنوب
الغربى بتأثير تلال الكثبان الرملية و يجرى لمسافة ٤٠٠ كيلو
مترا موازيا للساحل حتى تغيب مياهه فى منطقة متنفذات

تبيل وموله الى نيجرجوبا. ويتب نيجر جزبا فى المحيط الهندى
ترب كسمايو على بعد اميال قليلة جنوبى خط الاستواء .

و يتنوع النبات الطبيعى بمنطقة القرن الافريقى تبعا
للمطار. و يغطى نوع من السفانا الجافة منطقة المصعب
المنخفضة و هو يتدرج الى منطقة شبه صحراوية او صحراء فى
المنطقة الساحلية . و فى الاجزاء لربة من مرتفعات اثيوبيا
نجد حياة نباتية غنية . وتوجد الغابات الحدارية فى الودية
العميقة و على المنحدرات السفلى . وعلى المناسيب الاكثر
ارتفاعا تقل الغابات و تحل محلها الاعشاب .

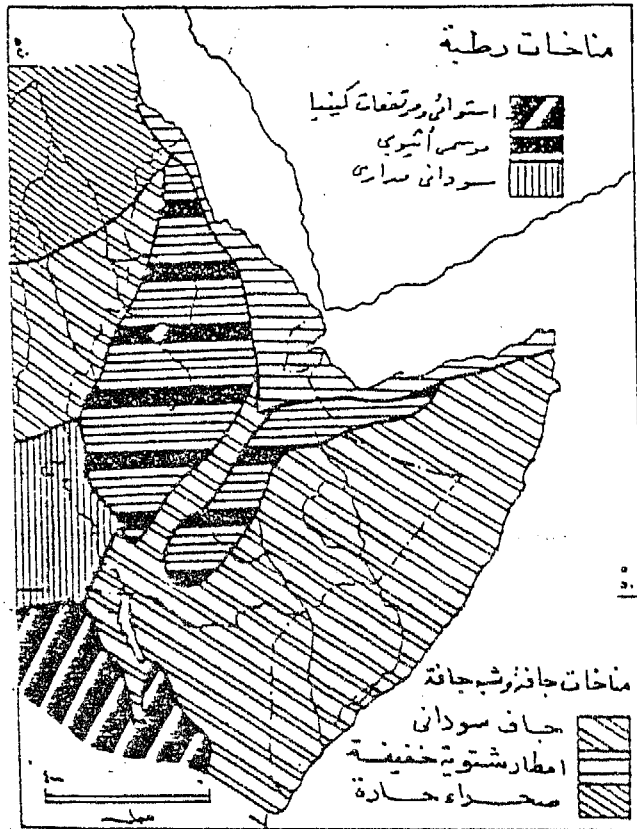
ولسكان المنطقة اصول شديدة الاختلاط ، فالعناصر
الحامية والسامية قدمت من الشمال ، كما ان الدماء الزنجية
واضة وبخامة فى الجنوب . وقد عملت صحارى شمال كينيا
و جنوب الصومال كحاجز امام الهجرات الواسعة للزنج من
الجنوب واهول الاشويبيين الذين يكون المتعلقة المرتفعة
الرئيسية شديدة الاختلاط بين الحاميين والساميين والزنج .
اما الجالا الذين اعطوا اسمهم للجزء الجنوبى من المرتفعات
فيم عناصر حامية ورغم ان بعضهم يدين بالاسلام او المسيحية
الا ان الفالسية و شيون و يعيش المتأشرون بالزنج و بخامة
النوير فى الجنوب الغربى قرب الحدود السودانية كما توجد
بعض عناصر تجارية من العرب و الهنود .

والصوماليون البدو الرعاة عظمى حامية وتكون قبائلهم وحدة جنسية واضحة. ويرجع الصوماليون في اصولهم الجينية والحضارية الى الحاميين الشرقيين وهم يدينون بالاسلام. وينقسم الصوماليون الى اربع قبائل رئيسية هي : الديير اسحق ، الهوايا ، والدارود ، وهي كلها قبائل رعوية . فالامة الصومالية يسودها النظام القبلى وتنقسم الى قبائل وعشائر لذلك تتحدد مكانه الفرد بانتماؤه القبلى وبالحرمة التى يمارسها. ويقع الرعاة على قمة هذا التنظيم بينما ادنى الفئات فهي التى تمارس الحرف الاخرى مثل الصيد وجمع الجلود وتطليحها. وقد تأثر السكان ببعض الدماء العربية السامية وكذلك بالزنج . وإلى جانب القبائل الصومالية التى تكون غالبية المكان فى الصومال توجد اقلية عربية فى المدن الساحلية تعمل بالتجارة و غالبيتهم من جنوب الجزيرة العربية وبخاصة من جمهورية اليمن الديمقراطية . كما توجد بعض عناصر من زنج البانتو يزرعون الارض في وديان الانهار.

و توجد اقلية اوربية واسيوية يعيشون فى الصومال الجنوبى . و تدين غالبية افراد الجاليات الهندية والباكستانية بالاسلام وتعمل بالتجارة . أما العناصر الاوربية فهم بقايا الفترة الاستعمارية السابقة ويعملون

بالتجارة والزراعة الا ان اعدادهم تتناقص .

و تنتشر العناصر الصومالية بين جمهورية الصومال
و فى جيبوتى واثيوبيا و كينيا . فهم ينتشرون بذلك خارج
الحدود السياسية لدولة صوماليا . ويوجد منهم نحو مليون
فرد فى منطقة اوجادين فى اثيوبيا ، وحوالى ١٠٠ الف فى شمال
كينيا و كذلك ٤٠ الف فى جمهورية جيبوتى . و تمثل مطالبة
صوماليا يضم الاراض التى ينتشر فيها الصوماليون الى حدودها
السياسية احدى عناصر الاضطراب فى المنطقة ترتب عليها
حروب وصراعات تزيد من المشاكل السياسية للاقليم .



شكل رقم ٥٤- أقاليم المناخية في القرن الأفريقي

جمهورية اثيوبيا الديمقراطية

تتكون الدولة من تسمين هما الحبشة واريتريا . وبعدها كان للاقليم الاخير نوع من الاستقلالية والحكم الذاتى منذ تكوين الاتحاد الاثيوبى الاريتري عام ١٩٥٢ فقد ضمت نهائيا الى الدولة كاحدى مقاطعاتها منذ عام ١٩٦٢ . وقد تحولت الى النظام الجمهورى منذ عام ١٩٨٧ .

وتبلغ مساحتها نحو ١٢ مليون كم تقع بين دائرتى عرض ٤ ١٨، شمالا وبين خطى طول ٣٣ ٤٨، شرقا . ويحدها البحر الاحمر من الشمال . وجيبوتى من الشرق ، والصومال من الشرق و الجنوب وكينيا من الجنوب . وتقع السودان الى الغرب منها واليهما تنساب اهم روافد النيل . وسبق ان عقدت مع بريطانيا عام ١٩٥٤ اتفاقا لتنظيم المناطق الرعوية قرب الحدود الصومالية وهى مناطق متنازع عليها . وقد اشتد النزاع منذ عام ١٩٦٠ على منطقة اوجادين التى يطلق عليها اسم الصومال الحبشى .

وتتكون فى معظمها من هضبة ضخمة يتكون اساسها مسن القائمة العذرية الاركية تعد اعلا هضاب القارة . تعلوها طبقات من الحجر الرملى (خراسان أو جرات) فوقها فى بعضى المواضع طبقات من الحجر الجيرى (طبقات انتالو) ترجع الى العصر الجوراسى . وتتغطى هذه التكوينات بطبقات سيكة مسن مخوير البازلت تكو البضبة وتنتشر فى مساحات كبيرة ، و تغطى صخور طفحية من اللافا اجزاء حول بحيرة تانا وترجع فى النصف الشرقى من البضبة وفى المنخفض الكبير بينها وبين البحر

الاحمر . ويدل وجود البراكين الحديثة والزلازل والينابيع الحارة على عدم ثبات المنطقة .

وكان عديد من بحيرات المنطقة ابان الفترة المطيرة ففى البلايوسين اوسع مما هى عليه الان . وقد تكونت فى الخوانق العديدة التى تقطع للفيضات - وقد ترسبت كميات ضخمة من الرواسب على جوانبها ابان هذه الفترات .

ويتراوح ارتفاع الهضبة بين الفين والفين وخمسائة مترا فوقها قمم عالية قد يصل ارتفاعها الى اكثر من اربعة آلاف متر وهى أعلا ما تكون فى الشمال والشرق . ويحيط بالهضبة مناطق منخفضة يفصلها عنها انكسارات طولية . وحافتها الشرقية حصى الحافة الغربية للاخدود الاثريقتى .

ويقطعها عديد من الاودية النهرية وبخاصة روافد النيل والمنظام النهرى لخور الجاش . ويعد خانق اعالي النيل الاثري اكثر وأعديق هذه الخوانق ويصل عمقه الى ١٥٠٠ مترا تحت سطح الهضبة . وبذلك تنقسم الى عدة هضبات عالية من اوفىها كتلة حوجام وهى تنحدر بشدة الى خانق الاباى . وتوجد كتلة الامهيرة الى الشمال والشرق من بحيرة تانا و تنحدر ببطء نحو النيل البطنة ويصرفها نهر العظيرة بالاعلى وروافده . وتوجد كتلة تيجره الى الشمال من نهر تكارا وهى تفيق فى الشمال وتتمل بحال البحر الاحمر وانحدارها حين نحو نيل اثريا الغربية .

ويرجع ارتفاع الهضبة الى حركة رفع تأثرت بها حوض الكتلة مع حركة هبوط للمناطق المحيطة بالانفاة الى سائر اقسام على مسطحها من صخور بركانية . وتعد صخور البازلت اهم صخور الهضبة حيث تكون القسم الاعظم منها . وتتكون معظم القسم الجبلية فوقها من تلك الصخور . وارتبط تكوين هذه الطبقات الصخرية بتكوين الاخدود الانريتي وهي من نوعين : قديم يرجع الى اواخر العصر الكريتاس يعرف بطبقات اشانجى ، وبازلت حديث

وبازلت حديث يرجع الى الزمن الثالث يعرف بطبقات مجسد الا . ولايزيد سمك الطبقات القديمة عن ٧٠٠ مترا بينما يقل سمك الاحداث منها الى ١٦٠٠ مترا . وتعزى اهمية هذه الطبقات الى جانب انتشارها وعظم سمكها بالهضبة الى أن تفككها وتفتتها يكون تربة حمراء عالية الخصوبة هي السائدة في هضبة الحبشة وهي التي حملتها روافد النيل الحبشية الى أرض مصر والسودان .

ويقسم الوادى الاخدودى الهضبة الى قسمين : المرتفعات والهضاب الغربية وتنحدر الى بحول السودان ، والمرتفعات والهضاب الشرقية وتنحدر نحو المحيط الهندى . وكل منهما ذا تركيب جيولوجى معقد وقد تأثر بالانكسارات ويقع الاخدود الانريتي على ارتفاع ١٥٢٠ مترا . ويقع على قاعد عديد من البحيرات . ويتكون قسم الشمالى من منطقة صرف داخلى تتمثل فى حوض نهر اواش الذى ينتهى الى بحيرة آبل . ويتفتح الوادى الاخدودى

في الشمال الى سهول الدناقل والعفرو ومنخفض كويار الحوضي
ويقع تحت منسوب البحر ومرتفعات العفر . ويتراوح ارتفاع هضبة
اوجادن بين ٦٠٠ - ٩٠٠ مترا وتنحدر نحو المحيط الهندي حيث تجري
انهار جوبا وشبيلي .

و تطير المنحدرات الشرقية للهضبة نحو سهول الدناقل
و منخفض كويار والبحر الاحمر على هيئة حائط كبير شديد الوعورة .
وتقع سهول الدناقل الصحراوية الى الشرق وهي ذات سطح طفحي .
ويبلغ متوسط ارتفاعها ٦٠٠ مترا وتنتشر بها جبال بركانية
منفردة . تفصل بين منخفضات تشغليا بحيرات ملحية . وقد تكونت
لانخفاض سطحها عن منسوب البحر وتغمرها المياه في موسم الامطار
وتتحول الى برك ومستنقعات في فترات الجفاف . وينخفض سطح
السهول في الشمال ويرتفع تدريجيا نحو الجنوب ويفصلها تلال
ارتيريا عن البحر الاحمر ومرتفعات هرة عن هضبة اوجادن . ويظهر
ساحل البحر الاحمر في ارتيريا كمطقة جبلية لها سهل ساحلي
ضيق . وتضم المنطقة الساحلية اكثر من ١٢٠ جزيرة مرجانية
التكوين معظمها غير مأهول اهمها جزر دهلوك ويعتقد وجود البترول
بها .

ويعد نهر اباي اكبر انهار الهضبة وهو يصرف مع نهري
تغازي (العطبرة) وبارو نحو سفلي الجريان السطحي بها . وتنصرف
مجموعة نهر اومو نحو الجنوب الى بحيرة رودلف التي يقع جزء
مفيرة منها في اثيوبيا .

ونهر السباط حوض متسع حيث يستمد مياهه من منطقة تتسع تمتد الى هضبة البحيرات ومرتفعات شمال بحيرة رودلف بالافانسة الى هضبة الحبشة. ولد رافدين رئيسيين هما البيجرو والبسارو. وتنتشر منابع نهر البيجور في شمال هضبة البحيرات وجنوب غرب هضبة الحبشة. الا ان روانده قليله المياه كما انما بطيئة الجريان بسبب طول المسافة وقلة انحدار الارض مما يائد على تكوين المستنقعات والسدود . وينبع نهر بارو من الجانب الغربى من هضبة الحبشة في اقليم غزير الامطار يطول فيه موسمها على ارتفاع الف متر فوق منسوب البحر . ويندفع منها النهر اندفاعا شديدا حتى يبلغ سطح الهضبة . وعند اقليم غمبيلا يتحول النهر من المجرى الجبلى الشديد الانحدار الى المجرى السهل الانحدار . ولا يتم هذا التحول تدريجيا فليس بين منابع النيل الحبشية من ينخفض من مجراه الاعلى الى مجراه الامفل بمثل تلك السرعة . فنهر بارو يهبط من مجراه الجبلى من ارتفاع الف متر الى ارتفاع نحو ٥٠٠ متر في مسافة تقدر بنحو ٢٠٠ كم . وهذا السبب النهر توه وسرعه تظهر في مجرى نهر السوبات كله وفي النيل الابيض كذلك . بالتقاء الرافدين بارو وبيجور بعد غمبيلا بنحو ٢٥٠ كم يتكون نهر السوبات ويخرج من اثيوبيا الى السودان . ويقتصر تسميه النهر بالسوبات عن المسافة من التقاء الرافدين حتى التقاء بالنيل الابيض و هي مسافة تبلغ نحو ٢٠٠ كم .

ويعتبر النيل الازرق اهم رواند النيل الحبشية بطول مسده ووفرة مياهه وكثرة الفرعين الذى يحمله . وهو يخترق وروافده مساحة كبيرة من الحبشة وشرق السودان وينبع من بحيرة تانسانيا على منسوب ١٧٦٠ مترا . وينتجى في النيل الابيض عند الخرطوم على منسوب ٢٧٥ مترا فوق منسوب البحر ويبلغ طوله ١٦١٧ كم . ويعتبر البعض ان نهر اياى الاعلى الذى يصب في بحيرة تانسانيا من الجنوب هو المنبع الاول للنيل الازرق الذى يخرج من خليج مقيير

يقع فى الطرف الجنوبى للبحيرة يعرف باسم بحر دار جرجى ويسمى الجزء الاعلى منه باسم نهر آباى الالانى . ويتجه نحو الجنوب الشرقى ثم يمتنع توجسا كبيرا يتجه بعده فى اتجاه عام نحو الغرب ثم نحو الشمال الغربى حتى الخرطوم . ويفر تغير اتجاهات مجرى النهر بانه نتيجة لعدة عوامل منها الاسر النهرى . واعتراض بعض القمم والكتل البركانية المتعددة التى تنتشر فى الهضبة لمجرى النهر بالاضافة الى سلوك النهر لبعض الانكسارات فى اجزاء من مجراه على الهضبة .

ويعترض للنيل الازرق بعد خروجه من البحيرة بعض الجسور والجنادل ويفيق مجراه عندها حتى يصل احيانا الى ١٠٠ متر بينما يتسع فيما بينها حتى يصل الى حوالى ٣٠٠ متر . والمجرى فى هذا الجزء قليل العمق ثم يزداد عمقه كما يزداد عمق وادية تدريجيا حتى بلده الرصيرص ويصل فى بعض الجهات الى اكثر من ١٠٠٠ متر ولكنه يتراوح عامه بين ٣٠٠ - ١٠٠٠ متر . ويأخذ وادى النهر فى هذا الجزء شكل حرف ٧ و يفيق عرضه وتكثر به الجنادل والشالات وتشتد سرعته تياره حيث يهبط فى مافة ٩٧٥ كم نحو ١٣١٤ ولى فرق المنسوب بين بحيرة تانا وبلده الرصيرص لذلك تجده غير صالح للملاحة .

ويتنمل بالنيل الازرق فى هذا الجزء من مجراه عدة ووافد لها اهمية كبيرة فى تزويده بالمياه وبكميات كبيرة من الخرين . وعند الرصيرص يخرج النهر من هضبة الحبشة الى سهل السودان

فيتحول الى نهر هائىء التيار صالح للملاحة ويتنيز بكثرة
انحناؤه وبوجود الكثير من البحيرات المتقطعة، ويتمل به نلى
هذا الجزء ايضا عدة روافد اهمها من الجانب الايمن رهدودندن
ويتملان به بالقرب من وادى مدنى، ولجنتين الرافدين سئلان فيفيان
تفجرهما المياه بسبب انخفاض جوانبيهما .

اما نهر العطبرة فهو الرافد الاخير من الروافد المهمة
التي تتمل بالنيل عند العطبرة. وينبع من شمال غرب بحيرة تانا
عند منسوب ٢٠٠٠ متر، ويعرف الجزء الاعلى منه باسم نهر جندوها
وهو يمتد حتى بلدة القلبات (الجليات) وهى اهم محطة للقوافل
بين السودان والحشة . والنهر فى جزئه الاعلى سريع التيار كثير
العقبات غير صالح للملاحة يشبه اعالى النيل الازرق تماما، ويستمر
على هذا الحال حتى بلدة خشم القرية عند منسوب ٤٧٠ مترا
أى لمافة ٤٧٠ كم .

ويتمل بالعطبرة الى الجنوب من خشم القرية بنحو ٦٥ كم
رافد كبير هو نهر ستيت (اوتكازه) . ويعتبر البعض ان النهر
الاخير هو المنبع الرئيس لنهر العطبرة اذ يبلغ طوله بالافانبة
الى الجزء الادنى من نهر العطبرة حوالى ١٢٧٠ كم بينما يبلغ
طول العطبرة نفسه من منابعه حتى التقائه بالنيل ٨٣٠ كم . وتعلو
منابع نهر ستيت (اوتكازه) عن منابع نهر العطبرة حيث ينبع
من منسوب ٣٠٠٠ متر لهذا كانت إنحداره اشد كما ان مياهه اغزر

ورؤاسه اكثر ويزيد اتساع مجراه عن العطبرة ويجرى في اجزائه العليا في اخاديد عميقة يمل عمق بعضها الى ٩٠٠ متر. ويتسع النهر كله تقريبا في ارض الحبشة عدا جزء صغير يقع في ارض السودان قبيل ان يلتقى بالعطبرة .

وبعد خشم القرية يخرج نهر العطبرة الى سهول السودان بطء التيار عريض المجرى يمتد في سهل فيض كونه لنفسه . والنهر في هذا الجزء نجده ايضا اسرع من النيل الازرق حيث ينحدر ١٢٦ مترا في مسافة ٤٤٠ كم بين خشم القرية وبلده العطبرة عند منسوب ٣٤٤ متر . وتجري مياه العطبرة لمدة ثلاثة او اربعة اشهر اثناء الصيف وتتدفق بشده في النيل ويتحول في بقية السنة الى بـسـرك متقطعة .

وينبع خور الجاشي من الحافة الشرقية لهضبة الحبشة في ارتريا عند منسوب حوالي ٢٠٠٠ متر. ويبلغ طول مجراه في ارض ارتريا ٥٣٥ كم ويسير في اتجاه نحو الشمال الغربي . ويتفشق مجراه مع الحد بين الحبشة وارتريا . والنهر في جزئه الاعلى سريع التيار غير صالح للملاحة يعتمد في اخاديد ضيقة وتعترض مجراه الجنادل والعقبات . وعندما يهبط الى ارض السودان عند كـسـلا يهبط هبوطا شديدا من اعلى الهضبة الى السهول ليمنع ذلكا مروحية عظيمه المساحة خصبة تعد من اهم المناطق الزراعية في السودان وهو يجف لمدة ٩ شهور من السنة .

ويلطف الارتفاع من درجة الحرارة التي ترتفع كثيرا فى
المنخفضات . وتبلغ ١٤°م فى أديس أبابا تصل الى ١٧°م صيفا .
وتصل الى مادون التجمد على القمم العالية حيث تتراكم الثلوج
طول العام . وتقع النهاية العظمى للحرارة قبل فصل الأمطار
بين مارس ومايو بينها النهاية الصغرى لينا بين نوفمبر ويناير .
ولا يتجاوز المدى الحرارى النملى أربع درجات فى أديس أبابا
ودرجتان فى هرر . الا أن المدى الحرارى اليومى أكثر وضوحا
خاصة فى فصل الجفاف . وترتفع الحرارة فى المناطق الساحلية
ولاتقل عن ٢٢°م فى الفترة يونيو - أغسطس ويقل فيها المدى
الحرارى اليومى والسوى . ويتفح هذا المدى ويزيد فى الداخل
حيث تزيد القارية .

و تنقسم السنة الى فصلين متميزين : فصل موسمى رطب
او فصل الأمطار الغزيرة ويمتد عامة بين منتصف يونيو حتى
منتصف سبتمبر ويتبعه فصل جاف تتخلله غالباً فترة بطيرة بسيطة
فى فبراير ومارس .

فى الشتاء تهب رياح شمالية شرقية وجنوبية شرقية تسقط
المطر على الحانب الشرقى من الهضبة ومنطقة الأخدود يبلغ اتساع
فى شهر مارس وبخامة فى شرقها وفى إقليم تانا . وتظهر بعدد
فترة حفاف نسبى الى أن يبدأ فصل المطر الرئيسى فى منتصف
مايو . ويمتد هذا الفصل بين شهر ابريل او مايو حتى اكتوبر
بسبب الرياح الموسمية الجنوبية الغربية . ويعتقد فترة جفاف

تهب فيها الرياح الشمالية والشمالية الشرقية الجافة فيحلبين
سبتمبر وفبراير .

و تختلف كمية ومدة الامطار بين انحاء الاقليم . ففي منطقة
الاخدود يقل المطر وهو يقل في الشمال الشرقى والشرق والجنوب
وتشهد الهضبة الوسطى فصلين مطيرين . أولهما شتو قصير قليل
الكمية على السفوح الشرقية بينما فترة المطر الرئيسة تقع بين
شهرى يونيو وسبتمبر . أما في الغرب فهو ان كان يشبه الهضبة
الا ان امطاره تتركز في الفترة الحيفية . وتظهر الطبيعة
المحراوية في سهل الدناقل ويقل المطر في شمال الهضبة وشرقها .
ويمكننا ان نميز ثلاثة انماط مناخية ليس على أساس
دائرة العرض ولكن على أساس الارتفاع هى :-

١- نطاق القلعة :

ويوجد حتى منسوب ١٨٣٠ مترا ويبلغ متوسط حرارته ٢٦ درجة
مئوية وهو اقليم جاف يقل فيه المطر السنوى عن ٢٠ بوصة . وتعوده
المحارى والشجيرات الشوكية او الفانا . ولايسكنه الا بدو رعاة
متنشرون وينتقلون مع قطعانهم من الاغنام والابل . وهو يشمل سهول
الدناقل ووادى اواش والمنحدرات السفلى من هضبة العوسمال
والوديان العميقة للاودية النهرية .

٢ - نطاق وينا ديجا :

ويوجد على منسوب يتراوح بين ١٨٣٠ ٢٤٤٠٠ مترا . وهى
منطقة دون مدارية تبلغ حرارتها ٢٢ درجة مئوية . وهى رطبة

تتراوح انطارها بين ٢٠ - ٦٠ بوصة . ويشتق عليها اسم نطاق
او مرتفعات الكروم ويشمل معظم المنطقة النيجيرية . ويتمركز
في هذا النطاق اكثف المناطق سكانا واهم الاراضي الزراعية . وقد
استهلك اشجار المنطقة لثليتها من جانب واستخدامها كمواد وثود
من جانب آخر ولاستخدام الارض في الزراعة . واهم المزروعات هي
البن و القطن والدخن والفرغوم للاستهلاك المحلي وكذلك بعض
فواكه البحر المتوسط وتشمل الكروم والزيتون .

٣ - نطاق ديجبا :

ويقع فوق منسوب ٢٤٤٠ مترا ومتوسط حرارته ١٦ درجة مئوية
وهو اقليم رطب يتراوح مطره بين ٥٠ - ٧٠ بوصة . ويتفطس
بالحشائش مع بعض الشجيرات وتظهر الاشجار الباردة والنباتات
اللبينة على المرتفعات . لذلك تنتشر به تربية الحيوانات
ويزرع به الحبوب ومن اهمها القمح والشعير في بعض المواسم
وكذلك بعض انواع الفاكهة المعتدلة .

ونتح عن التوزيع الفصلي للامطار قلة المساحة الغابية
في اثيوبيا . وهي لاتغطي سوى ٧ ٪ من مساحتها . ويشاركن في تقليل
مساحتها القطع غير المحدود لها الى جانب عدم المحافظة عليها
وتتركز منطقة الغابات في الجنوب الغربي وهي دائمة الخضرة
ذات اوراق عريضة تد ترتفع الى ٤٠ - ٥٠ مترا . كما توجد شلات
مناطق أخرى صغيرة للغابات . ففي القسم الجنوبي من النيل الأزرق
وحزام وشو نجد اكثر المناطق اهمية من ناحية الاستغلال الاقتصادي

لتوفر عامل النقل بالكاف الحديد والطرق . وتوجد في وسط
اشيوبيا غابات المرمر ترتفع اتحارها الى ٤٠ مترا ، وقد استقلت
بكثافة للحاجة الى أخشابها في اغراض البناء وصناعة الاشباك .
ونجد اشجار السنط والشجيرات الشوكية وهي غابات بكثافة في
المنطقة البافة واشجارها تنيرة حتى ١٠ أمتار .

والتربة بالمنطقة مشاكلها العديدة . فهي معرفة للتعرية
الكثيفة بسبب اساليب الزراعة السيئة مع الابطار الموسمية
القوية الى جانب القفاء على الغطاء النباتي في كثير من
الاجزاء وترتب على ذلك ازالته من بعض المرتفعات . وتوجد
تربة حمضية قليلة الخصوبة في المناطق المخزية المتبلورة . أما
التربة البركانية فهي اكثر خصوبة .

و تتباين أعداد السكان في المصادر المختلفة . وكان قسدا
وهم الايطاليون بحوالى ٧ مليون نسمة وقد روا عام ١٩٤٩ بحوالى
٩٠ مليون نسمة . وان كان تقدير الامم المتحدة لهم عام ١٩٧٨ بنحو
٣٠ مليون نسمة فقد اوردتهم بعض المصادر ٣٣ مليونا (عام ١٩٨٣)
وأخرى ٤٢٣ مليونا عام ١٩٨٥ . والواقع ان هناك عقبات كبيرة
في سبيل تعداد السكان والدقة المتاحة في عمليات الحصر . منها
تعدد العناصر والقبائل وتوزعهم وانعزالهم في انحاء الدولة
ومعوية المواضع وسيادة الجيل و ضعف امكانيات الاجهزة الادارية
والاضطرابات والصراعات المحلية .

وحسب التقديرات المختلفة نجد ان الكثافة العامة يمكن
أن تتراوح بين ٢٠، ٢٧ نسمة / كم^٢ . ومن الطبيعي ان يتأثر
تجمع السكان بمدى الغنى او الفقر الذى يسود المناطق المختلفة
وحسب نوع الحرفة التى يمارسها السكان . كما يختلف التوزيع
من منطقة الى أخرى حسب الارتفاع ، كما يتأثرون فى توزيعهم
بمدى توفر تسهيلات النقل التى تيسر الحركة الى الاسواق .

وهى تضم مناطق يزيد فيها التجمعات السكانية مثل شوا
(٥ مليون نسمة) وهاراج (٣ مليون) ، وتزيد عن مليونى
بكل من مناطق سيدامو ، تيجره ، ووليجا ، وولو ، اريتريا ، جوجام
وغندار . الا أن عدد المدن بها قليل وسكانها قليلون - واكبرها
العاصمة أدير آبابا . وسكانها ٣٧ مليون نسمة وهى سوق
رئيسية وتقع فى منطقة زراعية غنية وتتمتع بمواصلات جيدة
وتصلها سكة حديد جيوتى . تليها اسرة عاصمة ارتيريا
وسكانها اقل من نصف مليون نسمة . اما المحلات الحضرية الأخرى
وعوامم المناطق فطرا رغم من أن بعضها مدن تاريخية ويقع
فى مناطق شديدة باننتاجها ومواصلاتها الا انها عامة قليلة
السكان وتتراوح بين اقل من ١٠ الاف نسمة ، ٧٥ الف نسمة .

ويتكون السكان من مجموعة مختلطة من عدة سلالات تتحدث
عددا كبيرا من اللغات واللهجات يصل الى الخمسين . وأهم
الجماعات الاثيوبية هى الامهرة وتوطن القمم الاوسط من البوابة
تليها الشجرية نحو الشمال . اما أهم القبائل الجنوبية

في الجبال وتكون نحو ٤٠ ٪ من كل السكان . والاوجادين والعيس
بينما يكون العفر اهم قبائل اريتريا .

ورغم زيادة اعداد المسلمين بين السكان الا ان للكنيسة
نفوذ كبير . كما يوجد عدد هائل من رجال الدين يقدر بحوالى
٢٠ ٪ من عدد الذكور في اثيوبيا . وينتشر نفوذها في القسرى
التي يعيش فيها غالبية السكان .

وقد أدى تفقد السطح وقلة الاتصال مع العالم الخارجى
الى عزلة العناصر المختلفة وانتشار انواع الاعتماد المعيش
للمفدية الحاجات المحلية . كما تنتشر الخرافات والامية التي
يقدر انها تبلغ ٩٠ ٪ من السكان . والزراعة حرفة الغالبية
وهي مصدر الثروة القومية ويخصها نسبة عالية من التجارة
الا انها متأخرة ولا تشغل الانسبة بسيطة من اجمالي المساحة . وهي
من النوع المعيش في معظمها وتعتمد على اساليب وادوات بسيطة.
وتنتشر الزراعة المختلفة على المرتفعات بينما في المناطق
الجافة وشبه الجافة يزيد الاعتماد على الري . وتعانى الزراعة
كثيرا من المشكلات من أهمها تعرية التربة وموسمية المطر
وعدم كفاية النقل . وقد تمت سيطرة الدولة على الارض الزراعية
عام ١٩٧٥ وبدا بها اصلاح الزراعى والرادىكال .

واهم الحبوب المزروعة تشمل في انواع من الدخن والذره
والقمح والشعير . وتزيد اهمية زراعة البن من نوع مخا باعتباره
غلة نقدية تكون ٧٠ ٪ من اجمالي الصادرات ويصدر معظمه الى
الولايات المتحدة . وتزرع في مزارع حديثة لد في الجنبسوب

الغربي وتنمو شحيرات البن ايضا بمزرعة برية وهناك امكانيات كبيرة لمضاعفة الانتاج . وتبشر ظروف التربة والمناخ في مناطق عديدة باطراد التوسع في زراعة القطن وان كانت احتياجات ضخامة في امرة وديرداوا واديس ابابا يتم استيرادها حتى الان من الخارج . وتوقف استيراد السكر بسبب التوسع الكبير في الانتاج وبكميات كبيرة في مزارعه ومصنعه في ونجي على مسافة ٨٠ كم الى الجنوب الشرقي من اديس ابابا . ويتزايد انتاج الفاكهة والخضروات على اساس تجاري وبخاصة في ارتريسا . وتنتج كميات كبيرة من البذور الزيتية تحتل المركز الثاني بين عناصر صادرات الدولة . كما يزرع المانجو في مزارع واسعة في هرر وجما ، ويزرع الموز في الجنوب الغربي في سيدامو قرب هرر .

ولازالت الحيوانات علامة على الثروة وبخاصة بين الجماعات المتنقلة في الاراضي الجافة والرعاة المستقرون عند اقصاد التلال . وتنتشر الماشية في المناطق المرتفعة كما تمتلك اثيوبيا قطعانا كبيرة من الضأن والماعز والجمال . ونتج عن الرعي الزائد في المناطق الاجف مشكلة كبيرة هي تعرية التربة الا ان نوع وكميات اللحوم والالبان المنتجة غير جيدة كما تماث الحيوانات بكثير من الامراض التي تقضى على اعداد كبيرة منها سنويا . لذلك لاتقبل اسواق اوربا او الشرق الاوسط على اللحوم الانثيوبية . ولكن تحتل صادرات الجلود المركز الثالث بين صادراتها

وينتدر اغلبها الى الولايات المتحدة وايطاليا والمانيا الاتحادية، وبلغت ثروتها الحيوانية ٢٦ مليون راسا من الماشية اهمها الابقار من نوع الزيبو الى جانب ٢٣٣ مليون راس من الاغنام، و١٧٢ مليون راس من الماعز .

ومما يذكر عن الزراعة الاشويبية انها يمكن ان تكون (سلة الخبز) للشرق الاوسط ولكن يعوزها حتى يتحقق هذا الهدف توفير استثمارات هائلة وثورة اجتماعية شاملة .

وليس للصناعة او التعدين دور هام فى اقتصاديات الدولة وتنحصر صناعاتها فى بضع مئات قليلة من منشآت صغيرة تقوم بصناعات غذائية او استهلاكية بسيطة ويتركز اغلبها فى اقرب اديس آبابا واسمرة . وتملك انهار الدولة قوى مائية كبيرة غير مستغلة فى معظمها وانشئت اول محطة فى كوكا ٢٥٢٢ على نهر اواش عام ١٩٦١ . وتتمثل ابرز عوائق التوسع فى الاستقلال المعنوسى وتقدم الصناعة فى صعوبة النقل وقلة الاموال ونقص الخبرة وعدم توفر الوقود والطاقة وان كان قد اكتشف البترول فى جزيرة دهلك .

وبسبب وعورة السطح لم تكن تتوفر لها الطرق المناسبة واقتصر النقل على الحمير والبغال فى المناطق الجبلية والجمال فى الجنوب والشرق وكانت هى حيوانات الحمل المستخدمة فى انحاء الدولة . وقد عملت ايطاليا على تنمية الطرق بها و تبلغ حاليا ٣٠ الف كيلو مترا . وترتبط اديس آبابا بنىروبي فى كينيا

بطريق برى سريع . ومنها تتفرع الطرق الى كل من ارتيرييسا
والى اعالي سوباط والى الجنوب فى سيدامو والى بربرة فالى
الشرق من طريق ديرداوا وهرر والى اقليم جوجام عن طريق دبرا
مرتضى . وتعتمد مواصلاتها الخارجية على نظامين للسكة الحديد
احدهما فى ارتيريا من أغوردات الى مصوع مارا بأسمرة ويتكون
من سكة مفردة تعبر ٣٥ نفقا جبليا . والاخر يربط اديس آبابا
بميناء جيبوتى وطوله ٧٨٢ كيلو مترا وهو الأهم .

شرق إفريقيا

يتكون شرق إفريقيا من هضبة شرق إفريقيا وكذلك سبوت
موزمبيق . و هي منطقة تكون وحدة اقليمية واضحة حيث هي جزء
من إفريقيا العليا و تضم بدايات وتفرعات الحدود الإفريقية
العظيم الذي كان وجوده وما ارتبط به من ظاهرات من عوامل تشكل
ارض الاقليم . كما أن هناك ترابط بين الدول الحبيسة الداخلية
به وبين دوله الساحلية . كما شهد صراعا على الارض والاستقرار
في بعض اجزائه بين المواطنين والمستوطنين .

جمهورية كينيا

تقع كينيا في شرق إفريقيا مطلة على المحيط الهندي بساحل
طوله ٥٥٠ كم . ويخترقها خط الاستواء حيث تقع بين دائرتي عرض
٢ شمالا ، جنوبا . وتبلغ مساحتها ٥٨٢٦ ألف كم^٢ . ويعني لفظ
كينيا في لغة البانتو (النعام) التي ترمز الى تعاقب الصخور
السوداء والثلوج البيضاء .

و تتكون ارضها من منطقة هضبية ارتفاعها نحو ١٢٠٠ مترا
هي جزء من هضبة شرق إفريقيا . وتتميز باستواء السطح عامة
الا انه يعلوها بعض القمم البركانية بعضها مشهور مثل جبل كينيا
(٥٢٠٠ متر) والجون (٤٣٠٠ مترا) وتقع في الغرب على حافة
الحدود في منطقة الحدود مع أوغندا . وتنحدر بمدرجات وانحدار
نحو السواحل الساحلية الضيقة في الشرق بينما انحدارها شديدا

نحو بحيرة فيكتوريا ويكون تدريجيا نحو المناطق الشمالية
ويخترقها الفرع الشرقي من الأخدود الأفريقي . ويظهر بصورة
واضحة في جنوبها الغربي حيث يقع قاعه في أماكن على عمق يزيد
على ألف متر أسفل الهضاب العالية التي تظهر على جانبيه كحافات
شديدة الانحدار . ويبلغ اتساعه نحو ٧٠ كم ويستمر شمالا نحو
بحيرة رودلف التي تقع على قاعه . وهي تضم بعض الامتدادات المائية
متمثلة في الأجزاء الجنوبية من بحيرة رودلف في الشمال والأجزاء
الشمالية الشرقية من بحيرة فيكتوريا في الغرب .

و بسبب الارتفاع أصبحت المناطق الجبلية الداخلية منطقة
جذب صالحة لاستقرار العناصر الأوروبية في تلك المنطقة الاستوائية.
و أدى استقرارهم بها إلى طرد العناصر الوطنية إلى المناطق
الأنقر حيث تركزوا في المناطق حول نيروبي العاصمة . كما كانت
المناطق الجبلية خاصة جبال ابرداري عند الجافة الشمالية من
الهضبة أحد معاقل حركة ماو ماو الثورية تبعا لوعودتهم
وكثافة الحياة النباتية بها .

ورغم أنها تقع في المنطقة الاستوائية إلا أن مناخ الهضبة
يتم بالاعتدال تبعا لارتفاع الأرض . وبذلك تختلف خصائص المناخ
بين الساحل المنخفض والداخل المرتفع وبين الشمال شبه الصحراوي
والجنوب . وتبلغ حرارة مباسا ٢٧.٢°م في يناير وهي في يوليو
٢٤.٩°م . أما في نيروبي فالنهاییة العظمى للحرارة تبلغ ٢٥°م
بينما النهایة الصغرى ١٤°م. ومتوسط الحرارة السنوي بها ١٩.٢°م ،

وهي تنخفض في بعض الليالي الى ٢ م . وبذلك فان المدى الحرارى السنوى صغير على حين ان المدى اليومى كبير .

وهي رغم موقعها فان اكثر من ثمنها وبخامة في الاجزاء الشمالية والشمالية الشرقية عبارة عن مناطق صحراوية او شبه صحراوية . اما الاجزاء الاخرى متمثلة في الشريط الساحلى الجنوبى الشرقى ومنطقة المرتفعات في الجنوب الغربى فانها اوفر مطرا . وتتم الامطار بالتذبذب الكبير وهي تزيد على الفوج الجبلية والمناطق الغربية والفضة . وتقل امطار الاجزاء الشمالية والشمالية الشرقية عن ٣٠ بوصة وبذلك تفتقر الى السكان . بينما تبلغ امطار الاجزاء الباقية نحو ١٠٠ بوصة و على المرتفعات ولكنها تقل في بعض المناطق والسنوات عن نصف هذه الكمية . وتبلغ على الساحل ٥٠ بوصة وفي نيروبي نحو ٤٠ بوصة وتبلغ في منطقة الماساى والكيكوير نحو ٧٠ بوصة .

ولتوزيع المطر أهمية كبيرة في تعمير كينيا حيث يتركز السكان في مناطق المطر الاكبر . ويقع اهم الاجزاء المعمورة في المناطق المرتفعة التي تستقبل مطرا كافيا . وكان لانخفاض درجة حرارتها بما يلائم تولد الاوربيين اثره في تعميرها . وقد عرفت منطقة المرتفعات باسم المرتفعات البيضاء حيث تركزت المزارع الاوربية الكبيرة في مساحة ١١ الف ميل^٢ ، مقابل ٤٧ الف ميل^٢ ، لكل الوطنيين . وتوجد هذه المزارع الاوربية في تاكورو والدوريت

ويخترتها خط السكة الحديد. بينما توجد مزارع الوطنين نسي
المقاطعات الوسطى ونيانزا .

وقد ترتب على الارتفاع تغير صورة الحياة النباتية التي
كان ينتظر وجودها وهي الغابة المطيرة . لذلك تنتشر الاعشاب
المدرية التي تتخللها الاشجار على البضة . ولايستم هذا
المظهر النباتي الا حتى ارتفاع الفى متر تتحول بعدها الى غابة
معتدلة ثم حشائش البية الى أن تصل الى خط الثلج الدائم على
حوائب الجون وكينيا . ويختلف طول الاعشاب من مكان الى آخر
حسب كمية المطر . وعلى الساحل جنوبى ممباسا نجد غابات
المانجروف بينما شمالها نجد شجيرات واشجار السنط واشجار
شوكية فى الجهات شبه الجافة . وتظهر النباتات المراوية
وشبه المراوية فى الشمال .

ويبلغ سكانها ٢٠٤ مليون نسمة . وكان معدل زيادتهم
السوى ٤.٤ فيما بين ١٩٧٣ ١٩٨٥. ويتكون غالبية السكان من
العناصر الافريقية وهي تنقسم الى عدد من القبائل المختلفة.
ويمثل البانتو نحو ٧٠ ٪ من السكان وهم زراع واكبر قبائلهم
الكيكويو . ويكون أنصاف الحاميون المجموعة الثانية الرئيسية
وهم رعاة وأهم قبائلهم الحامى و.الناندى وتنتمى قبيلة
اليو الى الجماعات النيلوتية . وبينما عمل الكيكويو والليو
بمزارع الاوربيين فان الجماعات النيلوتية حافظت على تقاليدها.

أما المجموعات الصومالية فهي تشعر بارتباط قوى مع الصومال وترغب في الانضمام إليها. ويكون الآسيويون نحو ٢ ٪ من السكان وغالبيتهم من الهنود الذين يتركز أغلبهم في المدن الساحلية والداخلية ويعملون بالتجارة وبعض المين الراقية ، وتوجد أقلية عربية كبيرة تقدر ببضعة عشرات من الآلاف تتركز في المنطقة الساحلية وبخاصة قرب ممباسا . وعندما كان عدد الأوربيين نحو ١٦٦ ألفا فقد قلت أعدادهم إلى أقل من الربع بعد استئصال كينيا .

هناك ارتباط بين الأمطار وتوزيع الكثافة السكانية. وبذلك يتركز السكان في الربع الرطب الذي تزيد أمطاره عن ٣٠ بوصة. وتشتمل اكثف المناطق حول خليج كافرندو ، وفي هضبة الكيكويو إلى الجنوب الشرقي من جبال ابرديري وعلى المنحدرات السفلى من جبل كينيا .

و تشمل الزراعة الحرفة الرئيسية للسكان . وتنتشر حيازات الوطنيين الصغيرة في المرتفعات الغربية ومنطقة نيانزا الوسطى وهي لا تتعدى ١٠ فداناً . وانتشرت المزارع الأوربية الضخمة وتزيد عن ٢٠ ألف فدان في ناكورو والدوريت حيث التربة البركانية الخصبة ويخدمها خط السكة الحديد .

وتتباين أنواع الإنتاج الزراعي من منطقة إلى أخرى . ففي المنطقة الجنوبية من السهل الساحلي تود الزراعة المعاشية لفلات غذائية أهمها الذرة والكاسافا كما زرع بيا القطن

وحوز الهند وتوسعت في زراعة السيزال وبخاضة على امتداد خط
السكة الحديد من ممبasa الى الداخل .ويستد نطاق زراعة السيزال
مسافة ٤٥٠ كم نحو الداخل وتركزت زراعته حول قوا على الخط
الحديدي . أما في المناطق الشمالية فينتشر الرعي البدوي بسبب
الجفاف ووجود قبائل رعوية .

و تمثل الهضبة الاقليم الزراعي الرئيسي . وساعد خط
السكة الحديد على التوسع في زراعة الغلات النقدية وبخاضة
البن والشاي والسيزال كما يزرع القمح . وتقع المزارع الاوربية
بها على ارتفاعات ١٥٤٠ - ٢٧٧٠ مترا . وقد بدأت بها زراعة
السيزال ومنها انتشرت الى الوطنيين ، ويزرع الشاي حتى منسوب
١٠٠ متر في منطقة ليورو غربى نيروبي وفي منطقة كيرثشو .
وبدأت زراعة البن في منطقة مرتفعات كيس عام ١٩٢٥ ويزرع شرق
الاخود في المزارع الاوربية .

وتتركز الزراعة الافريقية في اقليم نيازا شرقى فيكتوريا
وتربستها رملية سوداء خصبة ترتفع بها نسبة الحديد . وهي تهتم
بزراعة الغلات الغذائية الا انها توسعت في الزراعات النقدية
بتأثير التشجيع الحكومي وتقليد الاوربيين وارتفاع اسعار
الحاصلات وتوفر النقل بالسكة الحديد . ويمثل الذرة المحصول
الغذائي الاساسى لدى الافارقة كما يزرع في المزارع الاوربية
ايضا ولكن لاستخدام علفا للحيوانات .

ورغم عدم توفر موارد الطاقة والعماد نفي أكثر بلدان شرق إفريقيا نصيها . وتحمل على الكهرباء من المحطات الحرارية وبشائها من جارتها اوغندا وتنزانيا التي ترتبط بها بشبكة لنقل الكهرباء . وتتركز الصناعات في مدينتي نيروبي وممباسا . وهي تقوم اساسا على الخامات الزراعية وأهم الصناعات هي حلج القطن والسكر وعصر الزيوت وحفظ الفاكهة والخضراوات وتوجد في كيسومو صناعات تغليب وتجعيد الاسماك من بحيرة فيكتوريا وورهي لاملاح السفن العاملة بالبحيرة .

ويمتد عبرها خط للسكة الحديد من ممباسا الى كمبالا في اوغندا ويمر بنيروبي العاصمة وكسمايو ويبلغ طوله ١٤٠٠ كيلو مترا ويتفرع منه فروع قصيرة . ويمتد فرع الى منطقة مجسادى حيث تستخرج الصودا (١٠٠ الف طن) والى منطقة جبل كينييما الزراعية الفضية . وقد مدت بها شبكة جيدة من الطرق البرية ماون الاسرى الايطاليون على مدها ابان الحرب العالمية الثانية تخدم خط السكة الحديد وممباسا هي الميناء الرئيسى وتقوم على جزيرة وتعتت عليها اوغندا في تجارتها الخارجية .

جمهورية تنزانيا المتحدة

تكونت من اتحاد تنجانيقا وزنجبار في أكتوبر عام ١٩٦٤ .
وتبلغ مساحتها ٩٤٥ ألف كم^٢ تقع الى الجنوب من خط الاستواء في
شرق افريقيا فيما بين دائرتي عرض ١° ٤٥' ١١' جنوبا و بين
خطي طول ٢٩° ٤٠' شرقا . وتتبع زنجبار وبنبا على مسافة ٤٠ كم
من ساحلها . وتحيط بها ثمان دول افريقية يعتمد بعض الحبيس
منها على موانئها في علاقاتها الخارجية وخاصة بوروندي
ثم زامبيا . وتضم اراضيها مساحات مائية كبيرة تبلغ ٥٣٤ ألف كم^٢
او نحو ٧ ٪ من اجمالي المساحة .

وباستثناء شريط ساحلي سهل ضيق يتراوح عرضه بين ١٥ -
٦٥ كيلو مترا فان الوسط والغرب عبارة عن منطقة هضبية يتراوح
ارتفاعها بين ٣٠٠ - ٥٠٠ متر . وهي تزيد عن خمسة الاف قدم
في الشمال الشرقي حيث جبال بيرو اوسابارا و في الجنوب
الغربي حيث جبال ليفنجستون والجبال الجنوبية . ويوجد جبل
كليما نجارو في الشمال وارتفاعه ١٩٥٦٥ قدما . وهو أعلا جبال
افريقيا و تتغطى قممه بالجليد الدائم في تلك المنطقة الاستوائية
والهضبة عامة متوية و متسعة وهي كما توجد بها مناطق جبلية
فانها تضم ايضا بعض المنخفضات التي تشغليها بعض البحيرات كجزء
من الفرع الشرقي من الاخدود العظيم . وهي تشمل بحيرات نظرون
اياي ، ماتيارا ، ريوكوا . ويوجد على الحدود ثلاث كبرى تتعمل
كل منها بأحد المجموعات النهرية الثلاثة الرئيسية التي تنبع

في هذه المنطقة الوسطى من افريقيا . وهي بحيرات فيكتوريا، تنجانيقا و مالوي . الا أنه ليس بها الا انهار دائمة قليلة . ففي نصف السنة الجاف (الشتاء) لا يكون هنا ماء جار على الهضبة عكس الحال في الفصل المطير حيث يمثل جريان المياه احدى المشكلات . واهم انهارها التي تصرف الهضبة هي بانجاني وينبع من كليمانجارو ، روفيجي ورونوما . أما النهرات المفر من نهرها تجري الى بحيرتي مالوي وتنجانيقا . وتملح اجزاء من نهر روفيجي وكاجيرا الذي يصب غربى بحيرة فيكتوريا للملاحة واقامت سدود على بعض الانهار .

وبحكم موقعها فان درجة الحرارة تبلغ ٢٠م وتسايط الامطار في معظمها في فصل واحد، وتتميز المناطق المرتفعة بوفرة امطارها الا انها تقل على الهضبة الى ٢٥ بوصة . ويمتد موسم المطر من نوفمبر الى ابريل لذلك تجف الكثير من المجاري المائية في فترة الجفاف مما تطلب ضرورة استخدام الري حتى تقوم الزراعة .

وفي المنطقة الساحلية لا تقل درجة الحرارة عن ٢٦م حيث تسود الاحوال المدارية وتتراوح امطارها بين ٤٠ ، ٧٠ بوصة وترتفع نسبة الرطوبة . لذا فهي غير صحيحة في فصل المطر فيما بين اكتوبر ومايو . وال مناخ على الهضبة اكثر احتمالا حيث متوسط الحرارة ٢٢م مع اختلافات ملحوظة يومية و فصلية وهي اقل مطرا والذي يتراوح بين ٤٠ بوصة عند ظهير الساحل الى نحو ٢٠ بوصة .

و مناخ الجبال شديد معتدل لذلك احدثت الاوربيين للاستقرار
قبل الحرب العالمية الاول بسبب مناخها الملائم لهم . وتختلف
امطارها من منطقة الى أخرى وقد تصل الى ٨٠ بوصة . وهناك
منطقة ضيقة شمالى بحيرة مالارى تتقبل ١٠٠ بوصة مطر.

والظهير النباتى السائد هو اشجار الفانغا حتى منسوب
٤٠٠٠ قدم . وهى خشنة فى الوسط مع شجيرات جافة وتنتشر اراضى
الحشائش الشجرية وعلى المرتفعات نجد اشجارا للرعى ونوعيين
من الغابات ادهضا مدارى أخشابها صلبة على المناسيب الادنى
والاخر معتدل أخشابها ليثة تعلوها . وينتشر المانجروف بغابات
حوز الهند على الساحل تتدرج فى ظهيره الى شجيرات وادغال.
وتضم ارضها اعدادا كبيرة من انواع الثدييات البرية وتشمل
افرادا من ٤٣٠ نوع حيوانى . ونجد بها الوعول و الحمرا الوحشية
والفيلة وفرس النهر والخرتيت والزراف والاسد والفهد وانواع
من العائلة القرذية . ويعد ذباب تسي تسي لعنة تنجانيا حيث
ينتشر فى حوالى ٨٠ ٪ من المساحة وتسبب اضرارا بالغة . وكانت
سببا فى نقص السكان فى المنطقة البيفية بين دودوما وطابوره
ونقلت استخدام الاعشاب فى تربية الحيوانات . وبذلك وجدنا
الرمع مركزا لدى الماساى فى الشمال وحول اوشا بسبب خلوها
من الذباب .

ويتخذ سكانها حيوانى ١٩٧٧ مليون نسمة ولا يتركزون
الا فى ١٠ ٪ من المساحة بسبب نقص المياه وتأثير ذباب تسي تسي .

البن وبعضهم يعمل بالتجارة . وينتشر الماشى فى مساحة ٢٤ ألف ميل فى منطقة جبل كليمانجارو وحى بن اشير وأتوى القبايل الرعوية وبخاصة للأغنام .

ويتميز اعتماد الدولة بالتنوع حيث لا يعتمد على محصول ندى واحد . والزراعة هى النشاط الرئيسى ويخصها ٦٥ ٪ من الدخل القومى . ويزرع بها القمح والذرة والبطيخ والكاشوفات والفول السوداني والطباق والشاى والقنب . وادخل الانسان زراعة السيزال عام ١٨٩٢ وانتشرت زراعته حتى ساهم عام ١٩٣٧ بنحو نصف قيمة الصادرات ولم تكن لزراعة البن اهمية قبل عام ١٩٥٠ وتزايدت بحيث اصح يكون ثلث قيمة الصادرات فى الخمسينات . وتزايدت اهمية القطن منذ الخمسينات وزادت مساحته وهناك اهتمام بمقاومة افاتة . وبعدما كانت زنجبار تحتكر اكثر من ٨٠ ٪ من تموين العالم من القرنفل وكان المحصول المحتكر لاقتصادها فنجد ان سياسة تنوع الانتاج قللت الاعتماد عليه وتوسعت فى زراعة حوز الهند والكافور وميد الاسماك وتتركز الزراعة فى مناطق الساحل المنخفض ومنحدرات بعض الجبال فى الشمال والجنوب وتقوم فى البضبة على السرى .

وبلغت ثروتها الحيوانية ١٣٢ مليون رأس من الماشية، ٩٠٠ مليون رأس من الماعز الى جانب ٣٩٩ مليوناً من الأغنام . وعلى منتجاتها قامت صناعة تعليب اللحوم فى دار السلام، والجلود من عناصر صادراتها المهمة . ويتم صيد الاسماك بحفرة معيشة بيضا

الا انه قد تكونت شركة لصيد السردين و التونة من مياحيها الساحية .

وليس للمتعددين والصناعة الادور محدود في اقتصادياتها .

فالدولة تملك موارد فنية من المعادن الا ان أغلبها غير مستغل

لعدم توفر الاستثمارات والخبرة والنقل . واهم المعادن: الماس

والرصاص والنيكا والملح والذهب وبدا بها البحث عن اليورانيوم،

واكتشف بها احتياطات من الفحم رحتول للبترول . وهي تضم بعضا

من أغنى رواسب الماس في العالم توجد قريبة من منح الارض بسا

يقلل من تكلفة الانتاج ويكون اهم عناصر صادراتها من المعادن .

واكتشف مؤخرا موارد للفحم والحديد في الجنوب ،وموارد للنحاس

والكوبالت والنيكل والقصدير في الغرب .

و أغلب الصناعات استهلاكية . من أهمها صناعات

المواد الغذائية والمبيرة والسجاير والاشاك والزيوت والجلود

والمصابون وحفظ اللحوم . كما توجد صناعات تكرير البترول والاسمنت

لتوفير احتياجات السوق المحلية . وهناك اهتمام كبير بوجهه

الى الصناعة في خطط التنمية .

وبها شبكة محدودة من السكة الحديد قوامها ٢٦٠٠ كيلو

متر تشمل القسم من سكة تانزانيا في اراضيها وطول ٩٦٩ كيلومترا .

وهي ترتبط بمكك حديد كينيا التي تصل الى اوغندا ، كما تصل الى

بحيرة تنجانيقا وفيكتوريا . وللدولة اربعة موانئ رئيسية هي:

دار السلام و تانجا ، وهي موانئ بحرية والاخرى بحرية موانزا

على بحيرة فيكتوريا وكيجوما على بحيرة تنجانيقا . وتخدم موانئها

والسكك الحديدية الدول الحبيسة المجاورة وبخاصة بروندي وزامبيا .

جمهورية أوغندا

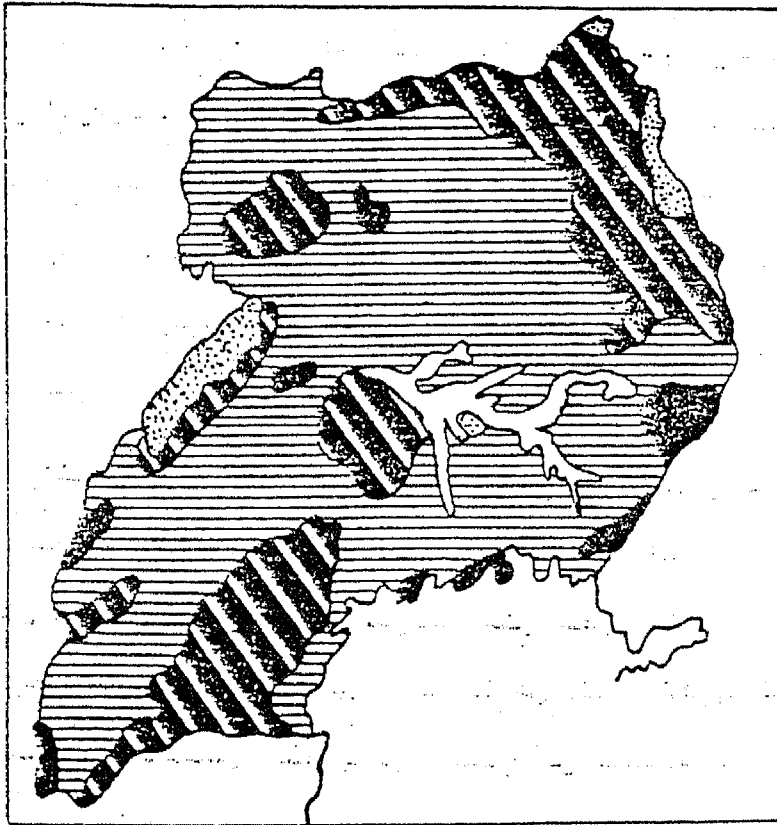
تقع أوغندا في معظمها على حافة شرق إفريقيا فيما بين دائرتي عرض ١° جنوباً ، ٤° شمالاً وتتجمع عندها منابع النيل الاستوائية قبل أن يتجدد النهر إلى جنوب السودان . وهي دولة حبيطة يحيط بها خمس دول إفريقية هي السودان من الشمال ، زائير من الغرب ، رواندا من الجنوب الغربي ، تنزانيا من الجنوب ، ويقع المحيط الهندي على مسافة ٨٠٠ كم إلى الشرق عبر كينيا .

وتبلغ مساحتها نحو ٢٣٦٩ ألف كيلو متراً مربعاً منها ٣٩ ألف كم^٢ من مناطق البحيرات والمستنقعات . فيدخل ضمن حدودها بحيرات كيوجا وجورج بأكملهما إلى جانب أجزاء من بحيرات فيكتوريا والبرت وادوارد وكلها من بحيرات نهر النيل (١) لذلك توصف أوغندا بأنها أرض البحيرات .

وتشغل في معظمها منطقة هضبية عالية يزيد ارتفاعها عن ٩٠٠ متر فوق منسوب البحر تحفها مرتفعات في الغرب وسلسلة من الحافات البركانية في الشرق . وتتعدد بها البحيرات والمناطق المستنقعية التي تتصل أساساً بنهر النيل .

وتتمتد المرتفعات الغربية في اتجاه جنوبي من بحيرة البرت

(١) أطلق على بحيرتي البرت وادوارد اسماء إفريقية هي نلسي التوالى (موبوتو) ، (أمين) .



من ٤٠ - ٦٠ بوصة
أقل من ٢٠ بوصة

أكثر من ٦٠ بوصة
من ٢٠ - ٣٩ »

شكل رقم ٦٠ - متوسط المطر السنوي في أوغندا

الى براكين فيرونجا (منجييرو) . وفيما بينهما ترتفع كتلة
روندوري فيما بين بحيرتي ادوارد والبرت ويصل ارتفاع قمته
الى ١١٩٠ مترا وهي أعلا القمم الغير بركانية في انريشيا . وتمتد
جبال منجييرو على الحدود مع زائير في الجنوب الغربي . وقد
تكررت بهزامل الرفع والانكسار والنشاط البركاني . ومنهمسا
تنحدر الارض بشدة نحو قاع الأخدود الغربي ، وتقع على ارتفاع
٤٥٠ - ٩٠٠ مترا فوق منسوب البحر . ويشغل بعض اجزائه بحيرات
البرت وادوارد على الحدود مع زائير . وامطار المنطقة غزيرة
بصفة عامة مع وجود فترتي جفاف نشي فيما بين (ديسمبر - فبراير)
وفيما بين (يونيو - يوليو) .

وتظهر الهضبة الوسطى كم منطقة صرف حوض مستنقعي تنتشر
بها التلال وذلك في مقاطعة يوغندا والمقاطعات الشرقية . والى
الشمال من بحيرة فيكتوريا الحوضية التي تشغل القسم الجنوبي
من الهضبة يوجد عدد من التلال المسطحة هي بقايا بحرية قديمة
في السهل التحاتسي الذي يفصل البحيرة عن مستنقعات بحيرة
كبوجا . وترتفع الارض في هضبة شمال اوغندا عنها في الجنوب .
وتوجد هضبة انكولي في الجنوب الغربي . وتنحدر الهضبة بمفلة
عامة نحو الشمال نحو سهل السودان . والمطر عامة غزير يصل
الى ٦٠ بوصة في يوليو . ولا يظهر في نمط المطر قنة فعلية
حقيقية قرب البحيرة ، اما في الشمال فيتضح كل من الفصل الجاف
والنمل الرطب .

يستلزم الأرض القريبة من كينيا سلسلة من الدافعات
البركانية التي تنحدر نحو بحيرة فيكتوريا وأعلىها جبل الجبل
(١٤١٧٨ قدم) . وإلى الشمال منه تكون مخور القاعدة هضبة
واحدة ترتفع إلى ١٢٢٠ مترا تعلوها بعض القمم التي ترتفع إلى
أكثر من ٣ آلاف قدم في قمة موزوتو وقمة ديباسين . وأمطار
الجنوب غزيرة إلا أنها قليلة في الشمال الشرقي .

ويجبر أرضها نهر النيل . وتتكون منابعه العليا من
مجموعتين يقع معظمها في أرض أوغندا . وهي تشمل :
(١) مجموعة فيكتوريا وكيوجا والمجاري المائية التي تنبع منها
(٢) مجموعة ادوارد والبرت ونهر السليكي والمجاري المائية
التي تنصرف إليها .

والأمطار على الهضبة دائمة طول السنة . وبذلك لا يخلو نهر
النيل من الماء في أي وقت من أوقات السنة ولا ينقص مستواه من
شهر إلى آخر . ويشارك في تنظيم الماء عاملان هما انتظام الأمطار
ووجود بحيرة فيكتوريا .

والبحيرة حوضية ينصرف إليها عديد من الأنهار التي
جوانبها عدا الجهة الشمالية . وأهمها نهر كاجيرا ولد طبيعة
مركبة توحى أنه تكون من اتصال عدة مجموعات نهريّة بتأثير
الانكسارات والتعرية النهرية . ومزاجها الشمالية كثيرة التعاريف
بعكس مزاجها الغربية التي تتسم بالانتظام . وفي الشمال نجد
خلجان من نبالين وكافرنندو وسبيك وغيرها تبدو أنها تكونت

بمعامل نموذج الأرض زئفان مياه البحيرة عليها.

ويخرج نيل فيكتوريا من خليج نابليون بالبحيرة حيث تقع بلدة جنجا ويعرفه بعد ٥١ كم شلالات ريبون وارتفاعها خمسة أمتار ،وبعد ٦ كم شلالات أوين وارتفاعها أقل . بعدها يدخل مستنقعات بحيرة كيوجا وله فيها من مدخله الى مفرخ محرى واضح لمسافة ٦٠ كيلومترا . وهى بحيرة ضحلة وتزداد ضوئيتها بما يرسب بها من حمولة النهر . وتكثر بها المستنقعات التى تعمل الحكومة على تجفيفها للاستفادة من الارض فى الزراعة . ولها شكل غير منتظم يتسع ويضيق حسب كميات المياه .

ويتحد النهر نحو الغرب ثم الشمال والشمال الشرقى حيث يلتقى برافد كافر ثم ينحرف غربا حيث يشتد تياره قبيل شلالات كاروما ومرتشيزون التى تعترض مجراه وارتفاعها ٤٤ مترا . وبعدها ينحدر الى باطن الاخدود ليمصب فى بحيرة البرت بدلتا صغيرة .

وتتكون مجموعة الفرع الغربى من الاخدود من ثلاث بحيرات ونهر سمليكى . وبحيرة البرت اكبرها ومساحتها ٣٥٠٠ كم^٢ ولها شكل مستطيل وتقترب من الحافة الغربية للاخدود الذى يشرف عليها من ارتفاع الفى متر . ويمصب فى جنوبها نهر سمليكى بدلتا صغيرة وطوله ٢٦٠ كيلو متر وهو ينبع من بحيرة ادوارد الصغيرة الفحلة التى تتصل بحيرة جورج ويمب فيها عدد كبير من النجيرات السريعة من مرتفعات مفييرو ورونزورى .

ويخرج النيل من بحيرة البرت باسم نيل البرت ، ويجرى
نوع السببة ويتدفق بعرض المجرى وقلّة الانحدار وببطء الجريان.
وقد يتسع بدرجة أشبه بالبحيرات كما هو الحال في بحيرة روبى
الى الشمال من البرت بحوالى ٣٠ كيلو متر حيث يصل عرض المجرى
الى حوالى ٦٠ كيلو مترا . وعند شيمولى ينحرف النهر نحو
الشمال الغربى ويبسط الى سينل السودان .

ويندر ان ترتفع الحرارة بها عن ٨٥ ° ف أو تنخفض عن ٦٠ ° ف.
وتزيد الامطار في الجنوب والجنوب الغربى وتبلغ ٦٠ بوصة فى
منطقة كيوجا وكذلك فى الشرق . وتقل الامطار وينتشر الجفاف
بالاتجاه شمالا وشمالا بشرق حيث تتراوح بين ٢٠ - ٤٠ بوصة ويسود
المناخ شبه الصحراوى فى الشمال الشرقى .

وبلغ سكانها ١٥ مليون نسمة (١٩٨٥) وكان عددهم فى
تعداد ١٩٦٩ نحو ٩ مليون . ويبلغ المعدل السنوى للزيادة
٢,٢٪ (للفترة ٧٣ - ١٩٨٥) . ويعزى ذلك الى انخفاض وفيات
الاطفال الى جانب الهجرة الخارجية من الدول المجاورة وبخاصة
من السودان وزائير ورواندا بسبب الأحداث السياسية فى تلك
المناطق وللبحث عن فرص العمل المتوفرة بها . وهى من اكثف
مناطق القارة سكانا حيث بلغت الكثافة العامة نحو ٢٣٢ نسمة /
كم^٢ وهى تزيد باستبعاد المناطق الحائية من بحيرات ومستنقعات
الى اكثر من ٧٥ نسمة / كم^٢ . واغلب سكانها من الانارقة حيث
تقل الجماعات العربية والاسبوية عن نصف بالمئة من السكان وتقل

عدد الاوربيين عن عشر هذا الرقم . وتعرض تلك العناصر الأوربية الى عدم ملاءمة جوها لمعيشتهم بسبب الحرارة والرطوبة العالية بالإضافة الى تحريم تملك الارض لغير الانارة منذ عام ١٩٢٣ . ويشترك الأوربيون في اقليم تور و بعض مناطق يوغندا . وقد قل عدد العناصر الاسيوية بها بعدما طلبت من المملكة المتحدة التصرف مع من يحل منهم جوازات سفر انجليزية حيث غادرها نحو ٢٧٢ ألفا منهم منذ عام ١٩٧٢ .

وقد كانت ملتقى لسلالات مختلفة عبرتها أو استقرت بها . لذلك يوجد بها نحو ٢٨ قبيلة لا يقل عدد كل منها عن ١٠ آلاف نسمة تنتمي الى البانتو والى المجموعات الحامية والنيلوتية والسودانية . وتعد الباجندا وهى مجموعة من البانتو أهم القبائل الموجودة ويزيد عددهم من مليون فرد بنسبة ٦٧٪ من اجمالى السكان . ويشعرون بأنهم تمييزين عن بقية جماعات السكان نظرا لأنهم أرقى نسبيا فى النواحي الحضارية والرفاهية ولهم مكانة اجتماعية بارزة وأعطوا اسمهم الى الدولة . وتعيش مجموعة صغيرة من الأقزام قرب نهر سمليكي . وكان قد لجأ اليها عام ١٩٦٦ نحو ٦٨ ألف من جماعات التوتس من رواندا، ونحو ٥٥ ألف لاجئ سوداني ٣٣ ألف لاجئ من الكنفو .

وهى دولة زراعية . أساسا حيث تشغل فلاحا الحقول ورعى الحيوانات غالبية السكان . ولازال الزراعة المعيشية والرعى البدوى أنشطة شائعة فى مناطق كبيرة . والزراعة بعيلية فى المناطق

التي تربت انبثاها من ٣٠ بوصة بينما تتطلب الري في المناطق
الآخري . وتشتمل الغلات الغذائية في القسم الشمالي ذو الفصل
الجاف في الدخن والذرة . اما في القسم الجنوبي فتنتشر زراعة
غلات شجرية وجذرية . لذا نجد في السيلانتين والموز والكافاسا
والبطاوى الحلوة والدخن هو اكثر الحبوب أهمية وينمو في كل
مناطقها .

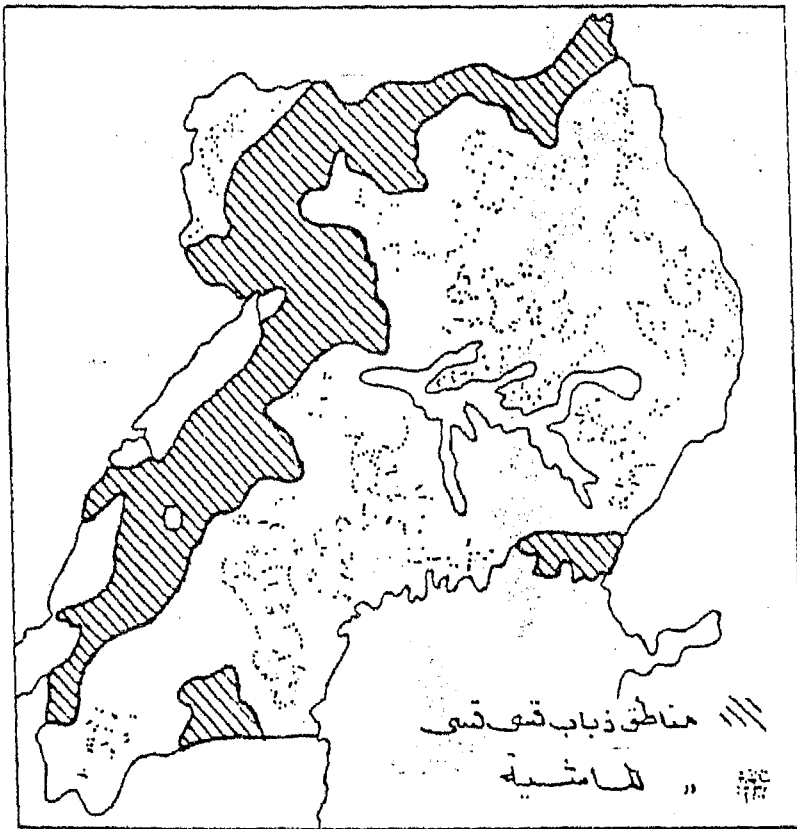
وقد تأثرت اقتصاديات الدولة بموقعها الداخلي بعيدا عن البحر
حيث تبعد العاصمة عن الساحل بحوالى ١٤٤٠ كيلو مترا . وبذلك
يمكن القول بأن بداية تقدمها الاقتصادى ترجع الى عام ١٩٠١
عندما وصلت السكة الحديدية من محباسا الى السواحل
الشرقية من بحيرة فيكتوريا وهي تنتهى عند كيسومو قرب قمة
خليج كافيروندى في كينيا . وبعدها بدأت صادراتها تتوسع
عندما امكن نقل منتجاتها من العاج والجلود والفول السودانى
عبر البحيرة بالنفن الى قمة السكة الحديد بدلا من أن تتم في رحلة
طويلة مكلفة على رؤوس الحمالين . وساعد ذلك على تشجيع زراعة
الغلات النقدية للتمدير وهي تشتمل حاليا : البن والقطن والشاي
والفول السودانى والطباق والسكر .

وساعد بناء خط بويرجا وهو أول سكة حديدية تبني داخل
أوغندا عام ١٩١٢ بين ناما سيجالى الى جنجا على تقدم زراعة
القطن جنوبى كيوجا . وتبر الى مد الخط الحديدى الرئيس من
محباسا الى شاكورو عام ١٩٢٨ وانشر حمر على النيل عند

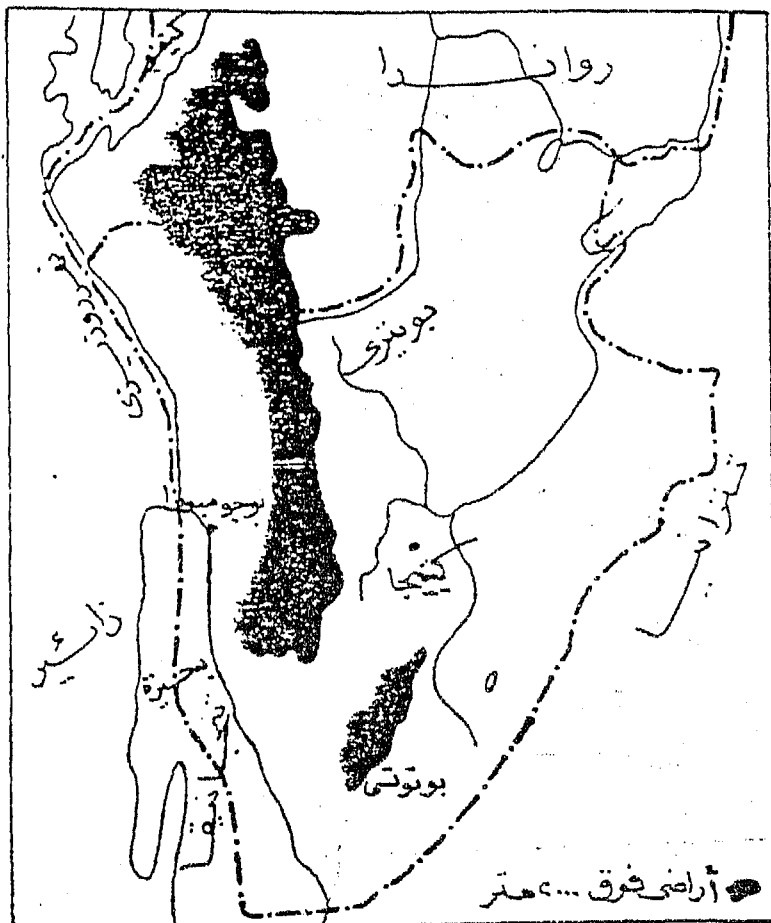
جنبا عام ١٩٣٠ وإلى جويليو عام ١٩٦٣ . وساعدت السكك الحديدية على إمكانية الاستغلال المعدني في منطقة رورنزوري وكذلك تمديد إنتاج البن في شرقي زائير عن طريق محبسا وعبر أوغندا . كما ستعمل السكك الحديدية عبر جويلو إلى أوروبا في مقاطعة غرب النيل على تنمية ذلك الجزء من البلاد الذي عانى كثيرا من الحزلة . وأدى التقدم الاقتصادي إلى التوسع في بناء شبكة جيدة مرصوفة من الطرق إلى أغلب الأقاليم .

ويتصدر البن والتفاح أهم الفلات النقدية بها . ويأتي أغلب الإنتاج من حيازات صغيرة يحد بها بن روبتا في بومندا وقرب بحيرة فيكتوريا بينما تنتج كميات بسيطة من النوع العربي على سفوح جبل الجون في المقاطعة الشرقية وبلغ إنتاجها نحو ١٣٥٢ ألف طن .

ويزرع القطن في مناطق عديدة منها ولكنه يجود في المناطق التي لا تصلح لزراعة البن والبرتقال بضمحل جاف ويأتي نحو نصف الإنتاج من المقاطعة الشرقية والربع من بومندا والباقي من المقاطعات الشمالية والغربية . وهو يزرع في مساحات صغيرة وبخافة من النوع الأمريكي . فالمزرعة التقليدية في الجنوب تسمى جزء الموز تعني في الزوجية وجزء القطن هو مسؤولية المزارع نفسه وتقل مساحتهما عن خمسة أفدنة . وكان أكثر الأشجار



شکل رقم - ٦١ -
توزيع للأشيه وزباب قو قس في أفغانستان



شکل رقم - ۶۴ - جمهوری برونیدی

النقدية انتشارا ووجد ذروته عام ١٩٥٢ عندما زاد انتشار زراعة البن . وادخلت اليها امان امريكية وبحرية بنسب عام ١٩٥٣ بعد بناء مكة حديد كيموس التي سميت بمسكة التمديد الكبير . ويزرع على المطنين بدون ري لذلك يتذبذب الانتاج مع تغيرات الامطار . وقد ظهرت عديد من المحالج لفصل البذرة التي يتم عصرها واستخلاص الزيت محليا . وانشئ مصنع للنسيج في جنجا يسوق انتاجه في شرق افريقيا .

ويزرع الشاي في مناطق تزرو وبوغندا في البيزارع العلمية للاوربيين وان كان الاهالي يشاركونهم حاليا في الانتاج . وبلغ الانتاج نحو ١١ ألف طن يتم تسويقها تعاونيا وتنتج حوالي ٣ آلاف طن من الطباقي في مزارع الاهالي . وتمثل مناطق الرئيسية في بنيورو واتشولي و كيجيزي والمرتفعات الغربية ، ويستخدم بعض الانتاج في صناعة السجاير في جنجنا ويصدر بعضه .

وتتركز زراعة القمح في ثلاث اقطاعات كبيرة قرب البحيرة حيث الامطار منتظمة . وتملكها عناصر اسوية تستخدم السرى لزيادة المحصول . ولكل منها معملها الخاص لانتاج الكر الذي يستهلك معظمه داخليا ويمدر الفائض الى كينيا .

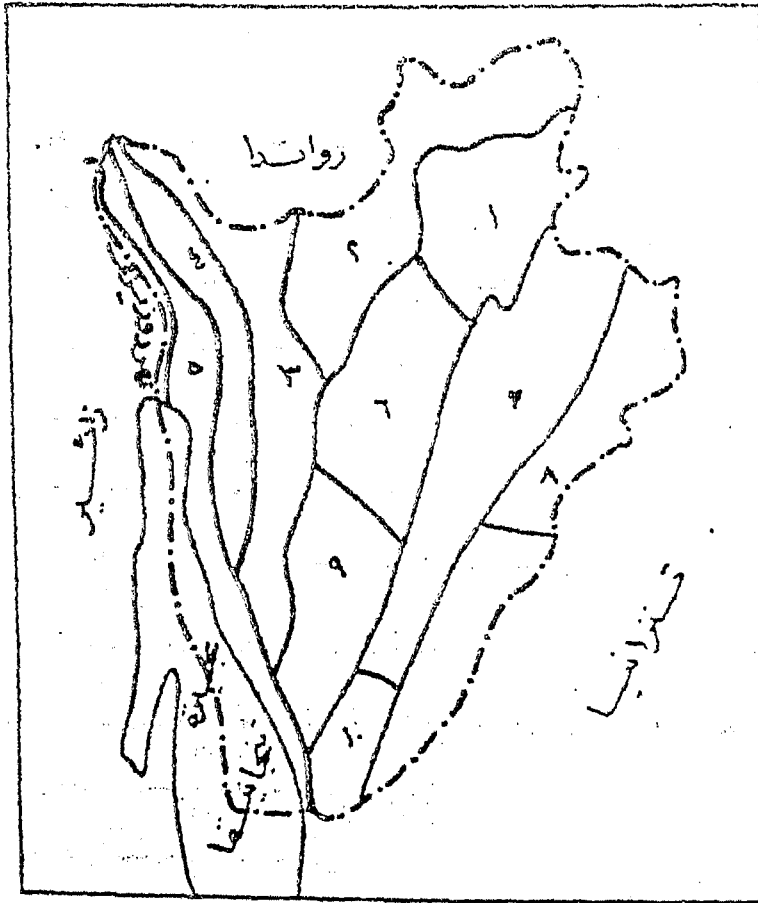
و تملك ثروة من الحيوانات تقدر بحوالي ٥ مليون رأس من الماشية ٢٢٠٠ رأس من الأغنام والماعز ٢٦٠٠ الف خنزير . وتشغل المراعي نحو ربع المساحة وهي تتركز في الاجسرا .

الشرقية حيث توجد اكبر القطعان فى تيسو الى الشمال الشرقى والشرق من بحيرة كيوجا . ويتم نقل الحيوانات بالسكسة الحديد الى محاسيس حيث المناطق الاكثف سكانا فى بوغندا وبوسوجا . وأغلب الماشية من نوع الزيرو ومعظمه هزيل وأدى وجود ذباب تسي تسي الى الحد من تربية الماشية فى المناطق المنخفضة .

و تملك اوغندا واحدة من اكبر موارد اسماك الميياة العذبة فى العالم من البحيرات والانهار وبلغ انتاجها نحو ٢٢٤ الف طن من الاسماك . أضف الى ذلك أن هناك توسعا فى المزارع السمكية . ويستهلك جانب منها محليا كما يصدر البعض الى المناطق المجاورة .

و ثروتها المعدنية محدودة وموزعه فى أنحاء البلاد واحتياطياتها صغيرة واهمها النحاس فى كيلمبي ، والفوسفات من تورو . كما تنتج القصدير والحديد والكوبالت و الـولفرام والبيزموت والبيريليوم من أنحاء متفرقة . الا لانها لاتملك وقودا معدنيا وتعتمد فى استغلال ثروتها المعدنية والصناعة على الطاقة الكهربائية التى تملك منها موارد كبيرة . ورغم وفرة موارد المعدنية المتنومة الا ان قلة النقل تعيق استغلالها .

وقد بدأ انتاج النحاس عند افتتاح الخط الحديدى من كمبالا وطوله ٢٣٠ كيلو مترا . ورغم قلة احتياطيات المنجم



شكلاً رقم ٦٢- للمناطق الزراعية في جمهورية بوروندي

١- منطقة كيزيمبو

٢- " بونجوما

٣- " هوسير

٤- " بوتوتسي

٥- " بوراجان

١- منطقة بويرو

٢- " بونيزي

٣- " هوجامبا

٤- " هوميروا

٥- " لمبو

وانخفاض نسبة المعدن في الخام الا أنه أصبح في الامكان
تطوير نحاس كيلمس بعد الانتشاء من انشاء معمل التكرير
والتركيز في كيلمس ، ومعمل النهر في جنجا باستخدام الكبرياء
وتوفر محطة الكبرياء في ميوغو الطاقة اللازمة للمناجم .

ويعتمد التقدم الصناعي على توليد الكبرياء وبخاصة
من سد أوين وطاقته ١٥٠ الف كيلو وات / ساعة . وافتتحت
محطة صغيرة للكبرياء عام ١٩٦١ عند كيكاجاتي في أعالي
كاجيرا . بالإضافة الى محطة ميوغو . وهناك امكانات اخرى
تتضمن مشروعا ضخما على ماسايط مرتشيزون . وهي تفوق أوين
وتوفر نحو مليون وات دون بناء سد حيث تسقط اولا ٨٠ قدما
قبل ان تدفع ثانية الى أعلا لتسقط سقوطا راسيا ١٠٠ قدم أخرى .

و تتمثل اهم الصناعات في حلب القطن والسكر والزيوت
وتجهيز البن والشاي في مناطق الانتاج الزراعي . وقد نمت
جنجا مريعا بالقرب من سد أوين واستفادت من الكهرباء
المنتجة في جعلها اهم مركز صناعي في البلاد كما انها مركز
للطرق . وهي المدينة الصناعية الرئيسية واجتذبت عديدا من
الصناعات الجديدة التي أخذت تنتشر على الجانب الغربي من
النيل . واهم صناعاتها ، الصناعات الغذائية والنسيج وتكرير
السكر والورق والتبغ وصهر النحاس . وتوجد صناعات خفيفة في
كمنبالا وبورت بل وتورو وميالي لتوفير فرص العمل للساجارين
من الريف الى المدن .

جمهورية بوروندى

هى احدى الدول الصغيرة الحية فى شرق افريقيا .
و كانت تكون مع جارتها الشمالية رواندا منطقة واحدة خضعت
للاستعمار الالمانى ثم للانتداب البلجيكى عقب الحرب العالمية
الاولى . و حملت على استقلالها كدولتين منفصلتين فى يوليو
عام ١٩٦٢ .

و تقع بوروندى ومساحتها نحو ٢٧٨٠٠٠ كم^٢ على منطقة
تقسيم المياه بين نهري النيل والكنغو . وتحت اراضيها
جنوبى خط الاستواء بين دائرتى عرض ٢° ٢٠' و ٤° ٢٨' جنوبا وفيما
بين خطى طول ٢٩° ٥٠' و ٣٠° شرقا . و تحدها تنزانيا من الشرق
والجنوب و جمهورية زائير فى الغرب .

و تضم اراضيها اجزاء من هضبة شرق افريقيا والفرع
الغربى من الاخدود الافريقى . و هى فى معظمها عبارة عن هضبة
متوسط ارتفاعها نحو ٥ الاف قدم . تنحدر تدريجيا نحو الشرق
الى تنزانيا ووادى نهر سالاجاريزى و تشرف بحافة ترتفع الى
٦ - ٧ الاف قدم على منطقة الاخدود فى الغرب . و تتوزع
الامطار الساقطة عليها ومقدارها ٥٧ بوصة فى السنة بواسطة
العديد من الشهيرات حسب الانحدار اما الى نهر النيل او الى
روافد نهر الكونغو بالمنطقة . وتقع اراضى الاخدود على
منسوب ٥٠٠ قدم تقريبا فوق سطح البحر ويجرى بها نهري
رونيزى وله سهل ضيق خصب فيما بين بحيرة كيفو فى الشمال



شكل رقم ٦٤- مظاهر السطح في جنوب افريقيا

وبحيرة تنجانيقا التي يصب فيها في الجنوب ، ويحف بها شريط
سهلي ضيق. و تتعدد بها الانهار التي تقطع الهضبة وتمتد
بمناطق حدودها. و يقطعها انهار اكانيارو و كاجيرا من رواندا
و تتكون اغلب حدودها الجنوبية من نهر مالا جاريزي، وينصرف
نهر روزيزي الى بحيرة تنجانيقا و يكونان معا الحدود
المشتركة مع زائير. و من جنوبها ينبع نهر لوفيرونزا وهو
أبعد منابع النيل الجنوبية .

و مناخها من النوع المداري المرتفع الان درجات
الحرارة تتباين من منطقة الى اخرى حسب الارتفاع . فمناخ
الهضبة معتدل و تبلغ حرارته ٢٠°م الا انها تزيد الى ٢٢°م في
سهل روزيزي و حول بحيرة تنجانيقا وان كانت تنخفض الى ٢°م
في منطقة التقسيم المرتفعة . وتتميز امطارها بعدم الانتظام
و بتفاوت كميتها من منطقة الى اخرى. و تقع الغزير جياتيسا
مطرا في الركن الشمالي الغربي و على طول خط تقسيم
المياه. و تبلغ ٥٧ بوصة . الا ان امطار بوجومبورا في ميسول
تنجانيقا تقل الى ٣١ بوصة مطر في السنة . ويمتد موسم
المطر بين شهري فبراير و مايو ، بينما تمتد الفترة الجافة
بين شهري يونيو و أغسطس . و قد تشهد بعض انحاءها فترات
جفاف طويلة نسبيا .

وتتغذى معظم ارض الدولة بحشائش السافانا وان كان هناك بقايا قليلة للغابات . وتشتمل انواع الاشجار الموجودة فسي الكافور والسنت و نخيل الزيت ، ويعزى تنوعها الى تنوع بيئاتها من حيث الرطوبة والجفاف . و كانت حياتها الحيوانية البرية وفيرة قبل ان تزداد كثافة السكان وتزاحمهم على موارد الارض والتروع فى ميد الحيوانات . ولم يزل بها فرس النهر والتمساح والخنزير البرى و كذلك الوعول و الفهود بالاضافة الى الليمور الطائر . كما توجد بها انواع من الطيور البرية مثل دواجن غينيا والبط وغيرها الا انها اخذت فى القلة . وتعد بوروندى من اكثر المناطق الافريقية التى عانت من تعريسة التربة بسبب القضاء على الحياة الشجرية والرعى الزائد خدام الاغصان والاعشاب الجافة والاشباب كمواد للوقود .

وهى واحدة من اكثف مناطق افريقيا سكانا . وبلغ نحو ٥ر٤ مليون نسمة عام ١٩٨٣ بعدما كانوا ٣ر٦ مليوناً عام ١٩٦٠ . والسبب ارتفاع معدل النمو السكانى الذى بلغ لفترة ٢٣ - ١٩٨٢ . و مع ارتفاع معدلات وفيات الاطفال الى ١٢٣ فى الالفان امد الحياه تبلى ٤٧ سنة للفرد وان كانت الكثافة العامة تبلغ ١٦٠ نسمة / كم^٢ فانها تتركز على المنحدرات و المناطق شديدة الارتفاع وفى منطقة التقسيم واجزاء من الاخدود و مناطق المستنقعات فى القسم الشرقى . ويتركز النسبة الاكبر من السكان على مناسيب تتراوح

بين ١٥٠٠ ، ٢٠٠٠ مترا فى نطاق يمتد من الشمال الغرب الى الجنوب و فيها تزيد الكثافة الى اكثر من ٢٠٠ نسة/كم٢ بل والى اكثر من ضعف هذا المتوسط . و توجد أعلى الكثافات فى منطقة بوينزى فى الشمال تليها منطقة لمبو فى الغرب وشواضى بحيرة تنجانيقا ثم منطقتى كيريميرو وموجامبا . فالوسط ويتوزع السكان بين ثلاث مجموعات عنصرية ائتمادية

اجتماعية هى :-

١ - الهوتو (باهوتو)

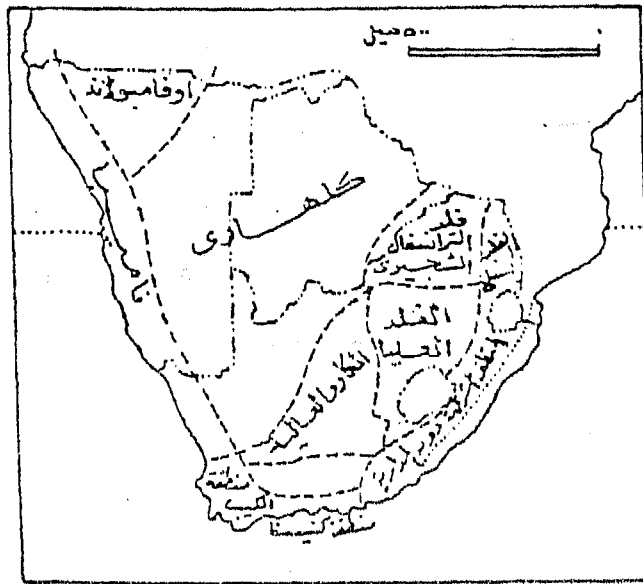
و تنتمى الى زنج البانتو ويكثرون ٨٦ ٪ من السكان وحرثتهم الاساسية هى الزراعة الى جانب رعاياة الحيوانات .

٢ - التوتسى (باتوتسى)

و كانوا يگنون الطبقة المسيطرة الحاكمة وولدوا الى المنطقة قبل القرن ١٥ م . وهم جماعة طويلة القامة محاربة تنتمى الى الجماعات النيلوتية ويكثرون نحو ١٢ ٪ من السكان وهم اساما من الرعاة ويملكون قطعان الماشية .

٣ - التوا (باتوا)

هى جماعة من الاقزام كانت اول من سكن المنطقة . لانها لاتكون الا اقل من ١ ٪ من السكان . وعانت كثيرا من فقط الجماعات الاخرى الاحدث و الاتسوى



شكل رقم ٥٠ - الأقاليم الطبيعية في جنوب إفريقيا

منها لذلك يعيشون في مناطق العزلة الشديدة من الأخدود
الانريقتى . وهى جماعات متأخرة تعيش على الجوع والالتقاط
وكذلك القنص . كما أنها منبوذة لاحتراقها لمخيم حقيرة
ولاكلها لحوم الحيوانات التى يعدها الآخرون من المحرمات

وتتمثل الزراعة المستقرة النشاط الاقتصادى الرئيسى .
ويعيش فى المناطق الريفية نحو ٩٥ ٪ من السكان ، وتساهم الزراعة
بنحو ٨٠ ٪ من الصادرات . والجانب الأكبر من الانتاج الزراعى
يهدن الى اشباع حاجات الاستهلاك المحلى لذا يتركز أغلبه فى
الغلات الغذائية . وأهم هذه الغلات هى البطاطس الحلو والذرة
والكاسافا والموز والرغوم والذول والفاصوليا . الا أن المنطقة
توسعت فى انتاج الغلات النقدية بتأثير الادارة البلجيكية فى
البداية . ويمثل البن المحصول النقدى الرئيس وبخامة النوع
العربى ، يليه القطن فى المركز الثانى . ويزرع الذول السودانى
حسب حالة المطر والجو ، وأدخلت زراعة الشاى حديثا وله اربع
مزارع كبيرة مساحة كل منها ٥٠٠ فدان ، كما أن هناك محاولات
لادخال زراعة الطباق أيضا .

وتستأثر الحبوب بنحو ٣٠ ٪ من المساحة المنزرعة بينما
يخم كل من البقول والدرنجات ٢٨ ٪ منها والموز ١٤ ٪ . وتقتصر
زراعة الذرة على منطقة بوتوتى الزراعية ، ويزرع الذول السودانى
فى منطقتى موسو وكيريجيرو . وينتج القطن فى سهول روزيزى وقرب
بحيرة تنجانيقا التى توجد حول شواطئها مزارع علمية لنخيل

الزيت . اما الطماق والشعير والقمح فتزرع فى المناطق
المرتفعة . والبلاد متممة الى بشر بناتق زراعية توضحها
الخريطة .

وتلعب الماشية وبخاصة البقر دورا تقليديا هاما ،
وهى تضم اعدادا كبيرة نسبيا من حيوانات رديئة السلالات ، وتمثل
شروتها الحيوانية فى حوالى ٨٩٠ ألف رأس من الماشية ، ٧٢٣ ألف رأس من
الأغنام ونحو ٣٥ الف خنزير . وهناك محاولات محلية لتحسين
سلالات هذه الحيوانات .

ويصاد من بحيرة تنجانيقا كميات متدهورة من الاسماك .
وبعد ما كان الانتاج السمكى نحو ٧٩ الف طن على ١٩٧٣ لم تنتج
الا اربعة الف طن عام ١٩٨١ . كما أن التعدين بها محدود وان كانت
قد اكتشف فيها موارد هامة للنikkel . أما الصناعة فهى محدودة
ويوجد فى بوجومبورا العاصمة صناعات تجهيز البن والمنتجات
القطنية والبيرة والصابون والأحذية وبعض الورش المفيضة
لأعمال الإصلاح والمعادن .

وتتمثل أهم مشكلات الانتاج والتنمية الاقتصادية فى
بوروندى فيما يلى :

- ١ - فترات الجفاف الطويلة التى تتعرض لها البلاد . وينتج
عنها أضرار جسيمة للأحوال المعيشية والاقتصادية .
- ٢ - الافتقار الى الاراضى الخصبة ، وصعوبة تطوير الانتاج
الحيوانى لمواجهة الزيادة السكانية المتطردة .

٢ - ويعد انتقال الى النقل الجيد أكبر معوقات التقدم
الاقتصادي .

ورغم أن بوروندى دولة داخلية الا أنه ليس بها سكك
حديدية . وأغلب طرقها المحلية والتي تربطها بالدول المجاورة
لها عبارة عن طرق ممهدة وليس من بين اجمالى طولها وهو يبلغ
٦٤٠٠ كيلو مترا سوى ٣١٠ كيلو مترا مبنية بطريقة مكشدة .
لهذا كان الانتقال على هذه الطرق ابان الفصل المطير من الأمور
الصعبة لكثرة أحوالها .

وتعتمد بوروندى على النقل البحري فى تجارتها
الخارجية . وهناك حركة ملاحية كبيرة بين بوجومبورا وميناء
كيجوما البحري فى تنزانيا . وتنقل الصادرات بعد ذلك بالسكة
الحديد الى دار السلام على المحيط الهندى . ويعد هذا الطريق
المختلط أهم الطرق لحركة الواردات والصادرات . كما تخدم
بحيرة تنجانيقا أيضا كحلقة للربط بينها وبين الكنفو . ومن
طريقها يمكن أن تحمل صادراتها الخارجية عبر زائير الى كينشاسا
وماتادى أو عبر شابا الى أنجولا وموانيزا على المحيط الأطلنسى
وان كان هذا الطريق طويلا ويتطلب أكثر من عملية لشحن
وتفريغ البضائع المنقولة . ويوجد فى بوجومبورا مطارا دولسى
يشهد حركة منتظمة مع اوربا وشرق افريقيا وزائير .

وتتمثل أهم صادراتها في البن ثم الفول والشاي والجلود
الخام والمحبوثة، أما أهم الواردات فهي المنتجات القطنية
والمنسوجات والعربات والمنتجات البترولية، ويكاد يسيطر البن
على صادراتها حيث يخدم أكثر من ٨٥٪ من قيمتها مقابل نحو ٢٪
للقطن، ٢٩٪ للشاي .

الفصل الثالث عشر

جنوب افريقيا

يتكون جنوب افريقيا من الاراضى الهضبية الواقعة الى الجنوب من خط نهري الزمبيزي وكيونن . وتشغل دول افريقيا الوسطى صالواى وزامبيا وزيمبابوى اجزاء من أحواضها . وكان استعمارها وارتباطها مع الجماعات الاوربية فى جنوب افريقيا وهى اراضى هضبية عدلت حراريا عقيبات توطن العناصر البيضاء فى المناطق المدارية . كما تمتد اراضيها الى الاجزاء المعتدلة الجنوبية من القارة . وتضم بعضا من اهم الموارد المعدنية ومناطق التعدين فى افريقيا . وشهدت ولا زالت تشهد صراعا على الارض والنفوذ بين المواطنين والمستوطنين البيض . وتضم المنطقة دولا ساحلية واخرى جبيسة و تشهد تكوين وحدات ممطنة جديدة بقرارات استقلال من جمهورية جنوب افريقيا .

جزيرة جنوب افريقيا وناميبيا

جمهورية جنوب افريقيا

تحتل القسم الجنوبي من القارة ومساحتها نحو ١٢٣ مليون كم^٢ . وتقع بين دائرتي عرض ٢٢°، ٣٥° جنوبا وبين خطي طول ١٧°، ٣٣° شرقا. وتتكون من أربع ولايات هي الكيب ، الترانسفال ، الأورانج وناatal .

وتتكون أرضها من هضبة قديمة متوسطة ارتفاعها نحو ٣ الاف قدم تحفها الجبال من الشرق والجنوب والغرب. ساحليها منتظم الى حد كبير لاسيما الشرقي والغربي بينما يوجد عديد من الخلجان الصغيرة والرؤوس الصخرية البارزة وبخامة السى الغرب من ايست لندن . ومن اهم الخلجان : الجوا ، مومل ، ونولس . ويعد راس اجولهااس اهم الرؤوس الصخرية ويمثل ابعد امتداد جنوبي للقارة . وكذلك راس الرجاء الصالح وهو عبارة عن شبه جزيرة طولها نحو ٤٥ كيلو مترا بين خليجي فولس وتابل .

واساس الارض هو الصخور الاركية القديمة التى قاومت حركات القشرة الارضية . ولم يطفح البحر على الهضبة خلال التاريخ الجيولوجى باستثناء الشريط الساحلى الشرقى . وتظهر الصخور النارية كثيرا على السطح . وتضم مخور البروتوزوى السابقة على العصر العجمى بعض المعادن الهامة كالذهب والنحاس والثرانسنال والنحاس فى ناماكولاند . وتندر مخور النفط الاول من الزمن الاول الا اند فى النفط الثانى منه طفى البحر على الساحل

تصرف بطنيات الكارو تكوّن في الفترة من العصر الكريزني إلى العصر الجوراسي من الزمن الثاني . واليها تنتمي تكوينات الفحم في ناتال ، زولولاند ، الفلد العليا ، الترانسفال وشمال الأورانج . واخذت جبال دراكنسبرج في الارتفاع في أواخر الزمن الأول . وفي بعض فترات الزمن الثاني طغى البحر على الساحل الشرقي لناتال وشرق الكيب . وتكوّن في أواخر الكريتايس العديد من المسدوع وتدخلت أعمدة بازلتية في مخور القشرة الأرضية يحمل بعضها الماس كما في جنوب غرب الترانسفال . وتنتمي بعض الرواب البحرية بالمناطق الساحلية إلى عصر الأيوسيني والبلايوسين .

وأرض المنطقة تمثل جزء ١٦ من الهضبة الأفريقية الجنوبية وهي تتكوّن من مجموعة من الهضاب تقع على مناسيب مختلفة - تحيط بمنطقة كلباري الحوضية قليلة الارتفاع . وتقع هضبة جنوب أفريكا داخل القوس الجبلي الذي تمثله الحافة العظمى الشرقية ومرتفعات الكاب في الجنوب . وهي تنحدر بصفة عامة في اتجاه الغرب والشمال الغربي والشمال . ويتراوح ارتفاعها بين ٣ ، ٦ آلاف قدم . وتنقسم حسب الارتفاع إلى عدد من الأقسام هي : هضبة الفلد العليا وارتفاعها ٤ - ٦ آلاف قدم ، والكارو العليا (٢ - ٦ آلاف قدم) وهضبة الكاب شمال المجري الأوسط من نهر أورانج وارتفاعها نحو ٦ آلاف قدم .

وتنقسم الفلد إلى قسمين : العليا في الجنوب والسفلى في الشمال ، ويمثل نهر الفلد حدا تقريبا بينهما . ويتدرج الارتفاع

من ٣ آلاف قدم في الشمال ، ٦ آلاف قدم في اقليم التراسفال والغلد
الميا . وهي تنتهي في الشرق بحافة جبلية قوسية مرتفعة طولها
نحو ٢٢٥٠ كم بدءا من نهر اللنبوي . ويطلق عليها اسماء مختلفة
على طول امتدادها اشهرها جبال دراكنز برج ويزيد ارتفاعها
عن ١٠ الاف قدم ، وهي تزيد في الشرق عنها في الجنوب والغرب ،
وتتبع منها عديد من النخيرات القصيرة سريعة الجريان والتي تتجه
شرقا حيث الانحدار الاشد . كما ينبع منها نهر الاورانج والفسال
ويتجهان نحو الداخل على الانحدار الاقل شدة . وتمثل هذه الحافة
العظمى الجبال الانكسارية بالمنطقة .

وفي الشرق يتكون اقليم ناتال من نطاق من الهضاب
يمتد لمسافة اكثر من ٣٠٠ كيلو مترا من ساحل المحيط الهندي .
ويتكون سطحه من درجتين ترتفع الاولى الى نحو الف قدم وتصل
الثانية الداخلية الى نحو خمسة آلاف قدم وتشرف عليها جبال
دراكنز برج من ارتفاع اكثر من ٨ آلاف قدم . وبذلك فان المجارى
المائية التي تخترقه نحو المحيط تلتقيها الجبال والشلالات .

وتوجد جبال الكاب الالتوائية في الجنوب والجنوب الغربى
وتتد مسافة ٨ الاف كيلو متر فيما بين كيب تاون وبورت اليزابيث .
وتتكون من عدة سلاسل تتلاقى في عقدة دور مستر من اهمها جبال
اوليفانتس على الساحل الغربى ، ولانج برج ، وزفارت بيرج . وتمتد
في اتجاه شرقي غربي وتحتصر بينها هضبة الكارو الغربى .

وتتبع هضبة الكارو العظمى الى الشمال منها . وتتكون
من صخور رملية تنحدر تدريجيا نحو حوض كلبارى . وتظهر ثلثى
الجنوب على هيئة حافة قد يمل ارتفاعها الى ٨ آلاف قدم . وقد
حفر فيها نهر اورانج خانقا عميقا فى طريقه الى المحيط الاطلسى
عبر سلسلة شلالات او غرابسى .

و بذلك فقد تشكلت ارض المنطقة بعاملين هما: الحركات
التكتونية والتعرية السطحية . وتمثل تأثير العامل الاول بمرتفعات
الكاب الالتوائية القديمة والانكسارات وارتفاع سطحها . وكان
للعامل الثانى اثره فى الجبال التحتاتية التى تنتشر على سطح
الهضبة والمجارى المائية بها .

و تفيق السهول الساحلية فى الشرق والجنوب بل يختلف
فى الاجزاء التى تشرف فيها جبال لانج برج على البحر مباشرة .
وتتبع نسبيا فى زولولاند فى الشرق الى ٨٠ كيلو مترا وتصل فى
اجزاء من ساحلها الاطلسى الى نحو ٦٠ كيلو مترا . وهى ممتدة
يتراوح اتساعها بين ١٥ ٣٠٠ كيلو مترا .

ويعرف حواف الهضبة عديد من النخيرات القصيرة سريعة
الجريان . ونجد ان انهار الجانب الشرقى المطير اغزر ماء وتصريفها
من تلك التى تنصرف الى الغرب كما تكثرت بها المياض . وتكون
احواضها على الهضبة كبيرة ومتسعة بينما تسقط بشدة عندما
تترك الهضبة . والانهار التى تنصرف نحو الشمال ثم الشرق ندى

أقل سرعة لتدرج الانحدار نسبيا مثل روائد نهر لمبوز . انساب
الانهار الى تتجه غربا فهي طويلة واهمها نهر اورانج ودوائسده .
الا أنه بسبب طولها واختراقها منطقة شبه صحراوية فأنها تجف
قبل ان تصل الى المحيط . وينبع من جبال الكاب انهار : ساندبي ،
جورثز واتجاهها نحو الجنوب الشرقى . كما توجد مجارى نهريسة
اخرى صغيرة منها نهر جريت برج و بريد وينبعان من منطقة
تولياغ ويصب الاول فى المحيط الاطلسى اما الاخر فيصب فى خليج
سان سباستيان فى الجنوب . أما نهر اوليفانتس . فينبع من عقدة
دور ستر واتجاهه نحو الشمال الغربى ويصب فى المحيط الاطلسى .
وتتصرف بعض المجارى المائية فى المنخفضات داخل البضبة متعشلة
فى عدد من البحيرات الصغيرة و منخفض جروت فلور . الا ان معظم
مجارى القسم الغربى غير دائمة الجريان . وبذلك فان الانهار
لا تصلح للملاحة وذات مصبات صغيرة لا تصلح كمراعى . كما ان معظمها
مغلق بواسطة السدود الرملية . لذلك لم يلعب النقل المائى
اى دور فى تقدم المنطقة .

و تضم جميع انواع المناخات الاثريقية بدءا بالمناساخ
الاستوائى كما تنفرد بالمناخ المعتدل فى شرق القارات (النوع
المينى) . وتتباين درجة الحرارة تبعا للارتفاع وخط العرض الا ان
الاختلافات النملية الحقيقية فتظهر فى حالة المطر .

ويبلغ متوسط حرارة ساحل ناتال ٢٠°م ثقلى الى ١٦°م

شتاء ، أما منطقة الكيب فمناخها شبه بنظام البحر المتوسط

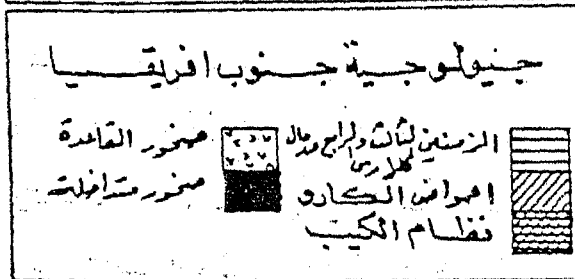
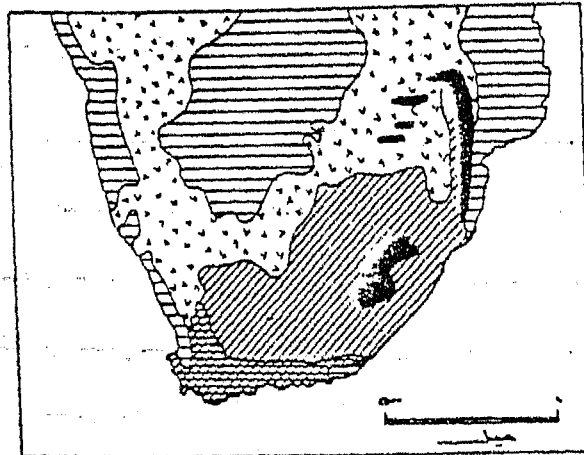
وتبلغ حرارتها ٢١°م في يناير (الصيف) وتقل الى ١٣°م في يوليو (الشتاء) . وقد تقل عن ذلك بتأثير الانخفاضات الجوية التي تتعرض لها المنطقة وتيار بنجويلا البارد اما الفيض الداخلية فانها منطقة قارية حيث حرارة الصيف ٢٣°م بينما تنخفض حرارة الشتاء الى ٨°م . وهي تقل من ذلك في المناطق الجبلية .

وأغزر المناطق مطرا هي المناطق الساحلية في الجنوب والشرق . وهي تتفق مع مناطق التفرس التي تنتج امطر التفاريس وتهب على اجزاء منها الرياح التجارية عمودية من المحيط طول السنة ، كما تتأثر بالانخفاضات الجوية الشتوية . وبذلك فان النطاق الساحلي ما بين راس اجولهاس وايت لندن هي المنطقة الوحيدة ذات التوزيع السنوي المنتظم للأمطار و تستقبل نحو ٤٠ - ٦٠ مم امطارها في اشهر الصيف الستة من اكتوبر الى مارس . ونجد ان متوسط المطر الزائد عن ١٢٠٠ مم (٤٧.٢ بوصة) يقتصر على مناطق ساحلية قليلة مثل الحافة العظمى على الجانب الشرقى والاجزاء الأكثر ارتفاعا من سلاسل الكيب الغربية . وفي الجنوب الغربى توجد المنطقة الوحيدة ذات القطر الشتوى الا أن متوسط المطر يقل في الوديان الرئيسية في جنوب شرق الكيب . وتعد الامتدادات الكبيرة للمناخات الجافة في الغرب ابهر الانماط المناخية السائدة . فالأشمال من الكيب فان الامطار من القلة بحيث ان توزيعها المنتظم ليس له أى أهمية عملية . وهي تستقبل امطارا تبلغ ٥٠٠ مم في السنة بقل أكثر من ٨٠ مم منها

في أشهر الصيف . وفي هذا المناطق (١٩٧٢ برصة) تشمل موارد المياه مشكلة للمحاصيل والحيوانات وللإنسان ، كما أن سقراطها في الغمل الدفيء يجعل الفاقد بالتبخر كبيرا . إلا أن نفس المشاكل توجد على نطاق واسع أيضا في المناطق ذات الأمطار الأغزر تبعا للتوزيع الفعلي للأمطار .

وأغلب امطار المنطقة غير شابتة او منتظمة . وينشأ الجفاف اكبر تهديد للمزارعين وبخاصة في المناطق التي يقل فيها متوسط المطر . وتتراوح نسبة التذبذب بين ١٥ ٪ على طول الساحل الجنوبي الى اكثر من ٨٠ ٪ على ساحل ناميب . وفي الاجزاء الجافة فان متوسط المطر السنوي ليس له الا اهمية قليلة لان المحاصيل في أي سنة قد لا يكون كافيا للزراعة وقد لا يستقط منه شيء في بعض السنوات . وبذلك يتعين توفير المياه وموارد اضافية من سواحل العلف للقطعان . ولايتسنى زراعة المحاصيل الا حيث يتوفر الري .

والحاشا هي الاشكال النباتية السائدة بالمنطقة . ففي مناطق الاوراج والترانسفال توجد الاعشاب المعتدلة على الفلند العليا . وفي الشمال تهيمن الاعشاب المدارية تبعا لانخفاض السطح . وفي مناطق الكارو وكلمباري ينتشر الاعشاب الجافة والامتبس الفتيير . وتوجد مناطق الغابات بالمناطق الساحلية و الجبلية . فنجد غابات دون مدارية دائمة الخضرة على ساحل ناتال وغابات واجراش البحر المتوسط في منطقة الكيب . وتنتشر الزراعة في مناطق الغابات المعتدلة وبذلك نجدها



شكل رقم - ٦٦ - الملاح الجيولوجية
لجنوب إفريقيا

محدودة النطاق الجبلى ويعمل الاشراف الحكومى علينا على زراعة بعض الانواع المستوردة • ويزرع السنط الاسترالى على سفوح البقعة فى ناتال والتراانسفال لاستخلاص مادة الدباغة • رتربس الملايين من الحيوانات بمناطق الاعشاب خامة بمنطقة الذلد حيث نجد الناشية والاعنام والماعز والخنازير •

ويبلغ سكان جنوب افريقيا نحو ٣٢ر٤ مليون نسمة (١٩٨٥) وكانوا ٢٤ر٩ مليوناً عام ١٩٨٠. وبينما تتكون العناصر البيضاء من ٤٤ مليون نسمة نسبتها ١٨ر٢ ٪ فان الجماعات غير البيضاء من البانتو والملونين والاسويين تكون غالبية السكان ونسبتهم ٨١ر٨ ٪ من جملةهم •

وتبنى وجهه النظر الرسمية هناك فكرة ان السكان لا يكونون امة او شعباً واحداً بل تعتبر الدولة متعددة العناصر البشرية • وتطبيقاً لذلك تتعامل مع السكان على اساسين هما: التمييز العنصرى حسب الجنس، و الفصل الجغرافى او الاقليمى • وبذلك يمتد السكان الى مجموعات هس :-

- ١ - العناصر البيضاء ونسبتها ١٨ر٢ ٪ من السكان • وهى تتكون من العناصر الانجليزية الاصل وتكن المناطق الحضرية ، وجماعات البوير (الافريكانز) وتتركز فى المناطق الريفية •
- ٢ - الملونين ونسبتهم ١٠ر٥ ٪ من السكان ويتركزون فى القسم الغربى وهم خليط بشرى ناجم عن اختلاط لمدة ثلاثة قرون بين

الأوريس والبرتشوت والزنج والايويس.

٣ - زنج البانتو ونسبتهم ٦٨ ٪ من السكان . ويتركزون في القسم الشرقى حيث يعيشون في محازل ضخمة لهم في هذا القسم الارضى يأخذ شكل حدوة حصان تمتد عبر ناتال والترانسفال الى شمال مقاطعة الكيب . ويمكن تقسيمهم وظيفيا واجتماعيا الى : قبائل المخصبات ، العمال في المدن ، افراد انفصلوا عن المجتمع القبلى وعمال مبعثرون في المزارع الاوربية .

٤ - العناصر الآسيوية ونسبتهم ٢٣ ٪ من السكان . وأغلبهم من الهند ويتركزون في ناتال وان كان هناك بعض الملايو . وقدم الهنود بعتود منذ عام ١٨٦٠ للعمل في مزارع القصب في ناتال ومزارع الشاي وبناء السكة الحديد وغيرها من الاعمال . وكانوا يأتون بعتود مع متعبدين من الهند لمساعدة ضمن سنوات بعدها يصبحون احرارا في اختيار الاعمال بأنفسهم . الا أنه لم يعد منبهم الى الهند الا القليل وتحولوا باستقرارهم الى تجار ومزارعين . وقد اوقفت هجراتهم منذ عام ١٩١١ . و تزيد اعدادهم في ناتال عامه وحول دربان بمدة خاصة ، وأصبح عديد منهم من الاثرياء ذوي النفوذ .

وقام الهولنديون اول المستعمرين البيض في منطقة الشيب ثم انتشروا الى الداخل بتأثير ضغط الجماعات الانجليزية . وبذلك ينتشرون في مناطق البلاد . وقد اتخذت اراء انجليزية منسقة

ناتال مكانا للاتامه ، بينما يتجد الانجليز الى سكنى المـسـكنـه .
ويتحدث اللغة الافريكانية ٦٠ ٪ من السكان البيض مقابل ٢٦ ٪
للانجليزية . أما النسبة الباقية فتتحدث لغات أخرى منها
الالمانية والهلندية .

وينتظم الافارقة فى حياة قبلية ويعيشون فى قرى يقوم
فيها الرجال برعى الأغنام والصيد بينما تقوم النسوة بزراعة
الأرض وجمع الثمار البرية والجذور الصالحة للأكل . وتدار القرية
بواسطة رئيس له سلطة القانون القبلى العرفى . ولكن التغيير
الاقتصادى كان له دوره فى تحلل النظام القبلى وذلك بتأثير
حاجة المصانع والمناجم والمزارع الى الأيدي العاملة . و أدى
ذلك الى اجتذاب الشباب القادر على العمل من القرى الى حياة
المدينة .

وبذلك ينقسم الافارقة الى أربع مجموعات هى :-

- (١) القبائل الافريقية . وتعيش فى معظمها فى المخيمات واكبرها
ترانسكاي وبوندو لاند فى شرق الكيب كما يوجد غيرها فى أرض
الزولو . وقد بدأ إنشاء المخيمات عام ١٩١٣ . ورغم أنها
تقع فى أوفر المناطق مطرا إلا أن اجمالى مساحتها ١٤٠ ألف
كم^٢ . ويستقبل ربيعها اكثر من ٢٠ بوصة مطر فى السنة إلا أن
بعضها مفرس لايشجع للزراعة . وبذلك فهي تشمل بعضا من
أحسن الأراضي للزراعة ، وثلاث مناطق زراعه معيشية اساسا .



شكل رقم ٦٧ - الكثافة السكانية والأطراف الجنوبية أفريقيا

إلا أنها لاتستطيع ان تعمل كل السكان البائس لذا كان عليهم ان يعملوا كأجراء • وقد رتب هذه المجتمعات على أساس عرقى ، ولايسمح بها بالاندماج على أساس جغرافى • ولما كانت مستودعات للعمال فقد ظهرت حولها بعض الصناعات •

(٢) سكان المدن • يعيش الالاف من الافارقة فى المدن خارج حياة القبيلة بل وانفصلوا عنها • وبذلك فقدوا جذورهم فى المجتمع القبلى ويجدون صعوبة فى ايجاد مكان لهم فى المجتمعات الجديدة •

(٣) العمال الزراعيون • وهم عبارة عن الافارقة الذين يعملون فى مزارع البولنديين • ويشبهون النوع الثانى حيث ارتباطهم بالمزارع التى يعملون ويقيمون فيها •

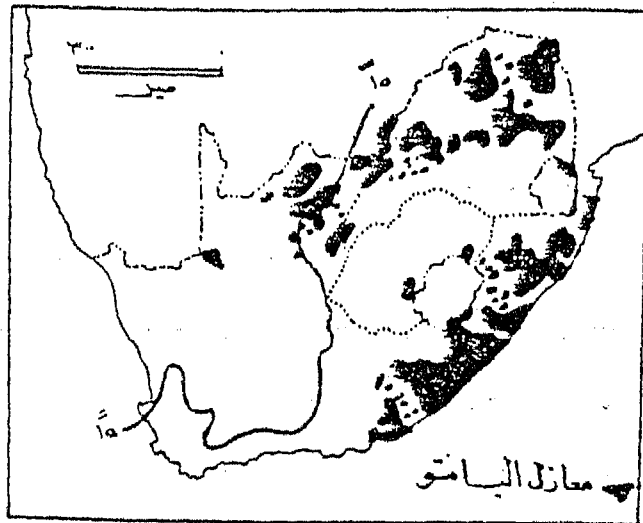
(٤) المهاجرون الافارقة • وقد قدم هؤلاء من موزمبيق وسواى لاند ، ليوتو وبتسوانا وزائير • وكان دخولهم للعمل بالمناجم • وكان يتمين عليهم العودة الى مواطنهم بعد ترك العمل •

وتأثر توزيع السكان بالامطار بسبب أهوية النياه فى هذه المنطقة التى تكثر فيها • وبذلك لا يوجد فى الغرب انجاء الاقليل من السكان باستثناء منطقة مناخ البحر المتوسط فى التيب • ويعيش أغلب السكان فى الشرق الرطب وكذلك فى مناطق الراد • اما المناطق الرطبة فى متاشرة السكان •

وتتبنى السلطات الرسمية سياسة الفصل العنصري
وينص عليها دستور الدولة . واساسها انه السكان يكتون مجموعته
من الشعوب وينبغي ان يكون لكل شعب اقليمه الخاص وان ينمو
نموا منفصلا . الا ان هذه السياسه تؤكد حقوقا وامتيازاتنا
للعناصر البيضاء سياسيا واقتصاديا واجتماعيا تفوق ماينالونه
من اجدالى سكان الدولة . وينظر العالم الى هذه السياسه
وتطبيقاتها باعتبارها نملا عنصريا لحرمان غالبية الشعب من
حقوقه .

ولاشك ان اساسها يكمن فى مجموعه من العوامل النفسية
مفلثة بعوامل سياسية واقتصادية . فالاحاس بالتفوق لدى البيض
يجعلها حريمة على استمرار هيمنتها على السلطنة والموارد والتسلط .
يفان الى ذلك احساسهم العميق بعدم الامان وبخاصة وان نسبتهم
الى مجموع السكان كانت منذ بداية القرن الحالى حول الخمس
وان اخذت تقل من الخمسينات بما يهدد بتقلص حجمهم الى مجموع
الافارقة الذين أخذت تنتشر بينهم القومية الافريقية . وينما
معدل الزيادة يبلغ ٢٧ ٪ للود فانه يبلغ ٥١ ٪ فقط للبيض . وفى
المقابل يبلغ هذا المعدل ٢ ٪ للملونين ، ٢٤ ٪ للاسيويين .

لذلك اتبعت الحكومت مجموعه من الاجراءات تمثل عوامل
اساسية فى الطريقة التى يتوزع بها السكان و نشأتهم بالمنطقة .



شكل رقم ٦٨ - المناطق المخصصة للسكان الوطنيين
في جنوب أفريقيا

وكان ابرزها حصر الانفارقة في معازل خاصة واجبارهم على ألا يبرجروا . وبذلك قسمت الدولة الى منطقة بيضاء ومعسازل افريقية (باننو ستانات) تكون ١٣ ٪ من جلة الساحة بينما يسكنها غالبية ٦٨ ٪ من السكان. ومن هنا يعد الفصل العنصري ابرز عوامل تباين التوزيع السكاني والكثافة .

و تنفيذاً لهذه السياسة ، وردا على الضغوط الدولية المعارضه لهذه السياسة العنصرية نجدها تمنح بعض المناطق استقلالاً . وقد منحت اربع مناطق قومية للباننو استقلالاً ذاتياً أعقبه منحها استقلالاً كاملاً من قبل حكومه جنوب افريقيا .

جدول رقم () المناطق التي منحت استقلالاً

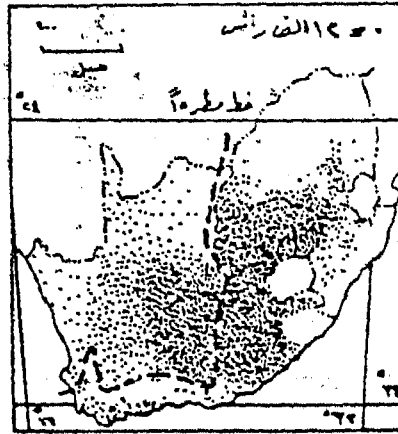
من جنوب افريقيا

المناطق	تاريخ منح الاستقلال	المساحة كم ^٢	السكان	الشعب بالمنطقة	في خارجها
توانسكاى	١٩٧٦	٤٣٨٠٠	٢٥٠٠	الأكوسا	١٥٠٠
بوتواتوانا	١٩٧٧	٤٤٠٠٠	٧٣٦	التوانا	١٦٠٠
			٣٠٠	غيرهم	
			١٠٣٦	جملة	
ليندا	١٩٧٩	٦٥٠٠	٣٤٣٥	فيايندا	١٧٠٤
سيكاى	١٩٨١	٧٧٠٠	٦٦٠	الأكوسا	١٤٤٠

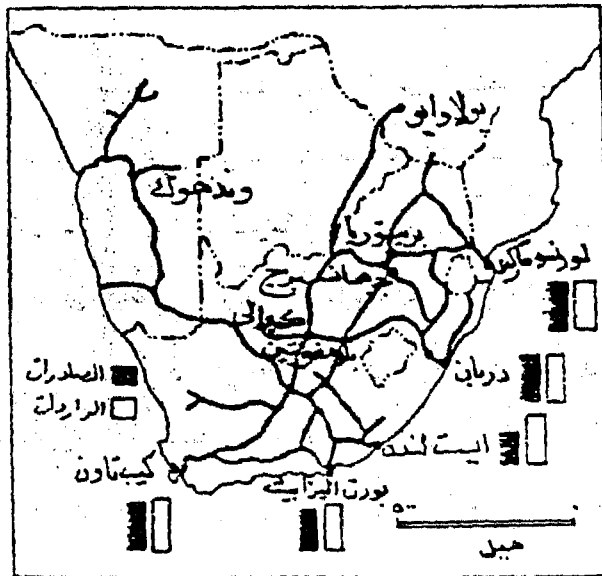
وتعشل الزراعة والرعى الحرف الأساسية في الريف
ومناطق المزارع. وتتركز الأنشطة التحويلية والخدمات في المدن.
وتوجد صناعات تعدين هامة كانت هي الأساس الاقتصادي للدولة
حتى الحرب العالمية الأولى . أضف الى ذلك صيد الأسماك والحيثان
على سواحلها . وما زالت الوسائل التقليدية في المستخدمة في
مزارع الأبقار ، وتقوم النسوة عادة بالزراعة بينما يعمل
الرجال خارج المزارع في المناجم والمصانع .

ونتيجة لتنوع المناخ والتربة وعناصر السكان نجد
تنوعا في طبيعه الاستغلال الزراعي وأنواع الفلات . ويتم انتاج
مجموعة من الفلات المدارية ودون المدارية والمعتدلة .

ويتركز القمح في مناطق المطر الشتوي في الجنوب
القربي وبعض مناطق الأوراج . ويتركز الذرة في مناطق المطر
السيفي في شرق الدولة . وهو يكون الغذاء الأساسي للأبقار بينما
يستخدمه البهيض غذاء للحيوانات . ويبلغ الانتاج نحو ٥ مليون
طن تمتلك أغلبها محليا خاصة بعد اتباع نظام الزراعة المختلطة
في شمال الأوراج وجنوب الترانسفال . ويزرع الشعير والشيلم
لتغذية الحيوانات . وتتركز زراعة القصب على هيئة نطاق ساحلي
ضيق عرضه نحو ٥٠ كم من حدود ناسال الشمالية .



شكل رقم ٦٩- منطقة تربية اقنام الصوف
في جنوب افريقيا



شكل رقم ٧٠- السكك الحديدية والمدن الرئيسية
في جنوب إفريقيا

وتزرع انواع عديدة من الفاكهة المدارية والمعتدلة
مما جعلها احدى الدول الياقة فى انتاج الفاكهة وتصديرها .
ويزرع التفاح فى اودية جبال الكيب وكذلك الكمثرى بينما يزرع
الخوخ والشمش فى الكارو الغربى . اما الموالح فيوجد فى
المناطق التى لاتتعرض للصقيع . ويكون البرتقال ٩٠ ٪ بينما
الباقى من الليمون والجريب فروت . واهم مناطقه اودية
الترانسفال وفى شرق وشمال الكيب . ويزرع الكروم فى مناخ
البحر المتوسط بينما يزرع الموز والاناناس فى ناتال وشرق
الكيب . وتوجد زراعات الطباق والخضروات فى الترانسفال
وشمال شرق شبه جزيرة الكيب .

وللماشية والاعنام أهمية كبيرة فى اقتصاديات المنطقة
واغلبها من الاعنام والماعز ويزيد عددها عن ٣٧ مليون رأسا .
وتنتشر تربيتها فى كل انحاء الدولة عدا شمال الترانسفال . وتظهر
اعنام وماعز الموف فى الكارو وشرق الكيب لملاحية المناطق شبه
الجافة لتربيتها عن المناطق المعطرة . وتملك نحو مليون رأس من
ماعز أنجورا المشهورة . وتملك نحو ١٢٢ مليون رأس من الماشية،
وحوالى ١٢ مليوناً من الخنازير . وتربى ماشية اللحم فى الشرق،
وتتركز ابقار اللبن فى الترانسفال الاوسط حيث توجد سوق ضخمة فى
جوهانسبرج . وتوجد منطقة ابقار اللحم فى وسط وجنوب الترانسفال
وفى ناتال وشرق الكاب والاورانج . واشتهرت جنوب افريقيا بتربية
النعام من اجل الريش .

وتعد المعادن دعامة هامة لاقتصاديات الدولة حيث أنها
الثروة الرئيسية للميلاد . وهي اكبر منتج ومصدر للمعادن
في اثريشيا . ويعمل في صناعة التعدين اكثر من نصف مليون
عامل . وتتعدد بها أنواع المعادن من فلزية ولا فلزية
ونظيفة وشعة وكذلك موارد الطاقة باستثناء البترول .

والذهب كان أقدم المعادن المصروءه . وبدأ انتاجه
في عام ١٨٨٦ وكان أحد العوامل الرئيسية لاندفاع الكيان
والتعمير . ويتركز الانتاج في منطقة الراند في الترانسفال
ويتركز ٩٥ ٪ من الانتاج من حقول وتواتر شراند وتتوسطه مدينة
جوهانسبرج . وتتمثل أهم مشكلات الانتاج في زيادة عمق المناجم
بحلول الاستقلال وارتفاع درجة الحرارة ومشكلة المياه .

وبدأ الاستغلال الاقتصادي للماس عام ١٩٠٨ . وينتج في
الترانسفال والأورانج من عروق بركانية في منطقة كمبرلي
كما ينتج من تكوينات ليفية في مناطق الفال وجنوب مصيب
الأورانج في ناماكالاند . وأغلبه من ماس الصناعة ولايكسون
ماس الينة الا حوالى خمس الانتاج .

والفحم هو المصدر الرئيس للطاقة . وتوجد حقول الفحم
في المقاطعات دا الكاب . وأغلب من النوع البيتومين الا أن
بعض فحم ناتال من نوع الانشراست . ولانتاج مزية قرب التكوينات
الفحمية من السطح . وهو يستخدم أيضا في الصناعات الكيماوية

وانتاج المواد البترولية والغاز . كما يوجد من الحديد انواع
عدة . وتعد بريتوريا ونيوكامل في ناتال أهم مراكز صناعة
الحديد والصلب .

وينتج جنوب افريقيا أيضا عديد من أنواع المعادن . من
أهمها اليورانيوم والنحاس والكروم والمنجنيز والبلاطين
والاسبستوس .

وهي تعد الدولة الصناعية الكبرى في القارة الافريقية
ويتوفر بها عديد من مقومات تقدم الصناعة . وكانت الحروب
العالمية الثانية أحد العوامل الرئيسية في دفع الصناعة
التحويلية والتوسع فيها . وهي تتركز في أربع مواطن رئيسية
ثلاثة منها ترتبط بموانئ الدولة : دربان ، وبورت اليزابيث
ايسر لندون وكيبتاون . ويوجد بها صناعات معدنية وميكانيكية
الى جانب صناعات نسجية وغذائية . ويقم تكرير البترول المستورد
في منطقة دربان . اما المناطق الداخلية للصناعة فتوجد حول
بريتوريا و جوهانسبرج وبها توجد صناعات الحديد والصلب والآلات
والورق وانتاج المواد البترولية من الفحم .

جنوب غرب افريقيا

ظلت المنطقة حتى قرب نهاية القرن الماضي منقسمة
منعزلة لم تطأها قدم أجنبية بعكس حال المناطق المحيطة
التي يرجع تاريخ استعمارها الى قرون تمل الى ثلاثة
في جنوب افريقيا واربعة في انجولا . ويعزى ذلك ليس فقط
الى عزلتها بصحراء كلهارى بل الى انشغال المستعمرين البيض
في المناطق المحيطة في استغلال مواردها المتعددة . كما لم
تكن ارضها قد أفصحت عن دفين ثرواتها .

وكان الالمان هم أول من حطم هذه العزلة عام ١٨٨٩ ،
واستمرت لهم السيادة حتى هزمت ألمانيا في الحرب العالمية
الاولى فوضعت المنطقة تحت نظام الانتداب الدولي . وظلت
تدار منذ ذلك الحين بواسطة حكومة جنوب افريقيا دون أن
تتغير أوضاعها السياسية سواء الى نظام الوصاية أو الى
الاستقلال .

و تمتد أراضيها فيما بين دائرتي عرض ١٢° ٢٥' جنوبا
و بين خطي طول ١٧° ٢٩' شرقا وذلك الى الشمال الغربى من
جنوب افريقيا . ويبرز من أرضها مستطيلة الشكل ذراع أرضى
نحو الشرق هو عنق كابرقي طوله حوالى ٥٠٠ كيلو مترا
وبتراوح عرضه بين ٢٥ ١٠٠ كيلو متر . ويقع في الركن الشمالى
الشرقى و كان يشمل مناطق النفوذ البريطانية في بوشوانالاند
عن مناطق النفوذ البرتغالية في أنجولا وبونرللمنطقة طريقا
الى نهر الزمبيزي فالمحيط الهندي . وسفح ساحلها ٨٢٤٢ ألف
كيلو متر مربع .

وتصرف المنطقة الساحلية منها باسم ساحل أر محسراة
ناميبيا . وهي منطقة غير مأهولة باستثناء ثلاث مراكز
لتمدير الخامات وصيد السمك المتوفر في مياهها الساحليّة
وهي : ولفش باي ، لوزيرتز و براكو بموند . وتوجد منطقة
رابعة عند مص نهر اورانج في الجنوب يستخرج منها الماس .

و أرضها عبارة عن هضبة متوسط ارتفاعها ٢٦٠٠ قدما
يتناثر فوقها كتل جبلية انفرادية . كما يوجد في الشمال
و الشرق بعض المناطق الملحية اكبرها مستنقع اتوشا التي
جانب الكشبان الرملية . ورغم أنها جزء من البضبة الافريقية
الجنوبية الا أن حافتها بالمنطقة ليست واضحة و تكون صخرية
او رملية وتعرف باسم ناماكولاند العظمى . ويقتطعها عديد
من الاودية الجافة ولا تجري فيها المياه الا بعد سقوط الامطار
بل ان نهر اورانج نفسه في جنوبها قد لا تقو مياهه على الوصول
الى المحيط في بعض السنوات . وفي شمالها توجد انهار
كيونن و أوكافانجو . اما الساحل فهو عبارة عن نطاق رملى
يرتفع تدريجيا الى البضبة ويتراوح اتانه بين ١٠٠ ١٦٠
كيلو مترا . ويعتبر ولفش باي من أهم الموانئ الطبيعية
في افريقيا رغم مفره .

و مناخها حار وشديد الجفاف . وتشهد دورات يثد في
بعضها الجفاف بينما تغرز الامطار في فترات اخرى . وينتشر
الغبار الدائم على طول الساحل بتأثير تيار بنجويلا البارد .

ويمتد فصل الصيف الممطر من أكتوبر الى إبريل ويسود الجفاف فترة الشهور الأخرى إلا أن تأثير الانخفاضات الجوية مسنن منطقة الكيب قد يعل الى جنوبيا . وبذلك كان المياه مشكلة رئيسية بالمنطقة لعدم وجود الأنهار ونُدرة النطر. لذلك يعتمد غالبية المزارعين على آبار شديدة العمق للحصول على الماء . والساحل جاف شبه صحراوي وغالبًا ليس به نباتات على الإطلاق ، وتوجد أحراش جافة على حافة ناماكولاند . أما كليبارى فى الأجزاء الشمالية والشرقية فهى تفتقر الى النباتات باستثناء بعض الحشائش الثقيرة والشجيرات .

وينقسم السكان الى أوربيين وعناصر مخلطة الى جانب الجماعات الأفريقية وتتكون من سبع مجموعات رئيسية . وتتمثل هذه المجموعات فى : الهيريرو ، الناما ، البيرج ، دامارا ، الأوفامبو ، الهوتنتوتون والبوشمن . وتبلغ نسبة البيض الى الأماالى ١ : ٧٠ و بلغ سكانها عام ١٩٨٥ نحو ١١ مليون نسمة . وقد فصلت الحدود مع أنجولا الأسرات والقرى والقبيلة الى قسمين . لذلك لازل الأوفامبو يعبرون أراضي المنطقة كما كانوا يفعلون لأجيال عديدة .

ويكن البوشمن فى أكثر المناطق جديا فى الشرق وحرفتهم الجمع والالتقاط والصيد وقيمون اكواخهم بجوار موارد المياه ويعيش البوتنتوتوت الرعاة فى الجنوب واختلطوا بالمزارعين من الجماعات البيضاء ، وتكن الجماعات المخلطة جنوبيًا وندهورلا العاصمة . وجنابة الدامارا : السانتو وتعيش موزعد

في انحاء عديدة . واكبر المجنوتات هي الهيريرو والناما
وكان بينهما صراع وحروب قبلية طويلة شديدة . فكانت كل
منهما تغير على اراضي وقطعان الاخرى في صراعيهم للسيطرة على
مكان في المنطقة الوسطى . وكان صراعيهم حاجزا حمى الرجل
الابيض من قوتهم . الا أنه تم التمايح بينهما واصبحوا حلفاء
في صراعيهم ضد الاجنبى ومن أجل الحقوق السياسية . ويعتقد
الهيريرو أنهم اصحاب المنطقة . وهى جماعة رعوية تملك
قطعانا جيدة تحرم عليها وعلى رعايتها وهم انشط الجماعات
الافريقية واطهروا مقدرة في صناعة الالبان وعملوا في المناطق
التي يتوفر فيها الماء بالزراعة الى جانب تربية الماشية .
ويتوزع الهيريرو وبمعدل الثلثين في جنوب غرب افريقيا
بينما يوجد الثلث في بتسوانا يمثلون بقايا الفارين من
قوة البطش الالمانى . ويعيشون حاليا في مخيمات
عددها أحد عشرة في القسم الاوسط الشمالى الشرقى وغير
مخصص بانتقال النرد منهم من مخصص الى آخر الا بترخيص . وبلغ
عدد الوناسو نحو ٢٠٠ الف يكون مخصص لهم في ارض باسمهم
في الشمال هى اكشف المناطق كانا ويتولون بزراعة الذرة
والبطاطس والفول السوداني .

وبسبب قلة المياه اصحت الزراعة غير ممكنة ببيتل
ومستحيل الا في الشمال والشمال الشرقى . لذلك نرى أساسا
منطقة رعى ويعمل غالبية السكان في تربية الحيرانات وتتركز

الاشنام والسامز في الجنوب والوسط بينما تربي الناضية في الشمال ٠ وبلغت ثروتها الحيوانية ٢ مليون رأس من الناضية ١٨٢ مليوناً من الاشنام ١٢٢ مليوناً من الناعز ٠ وتنتج اشنام كممارا كول التي أدخلها الالمان من الترتستان لحم فان جيد. الا ان قيمتها الاساسية تتمثل في جلود الحملان حديثي الولادة التي تنتج جلود الحملان الفارسية وهي تكون واحداً من أهم عناصر الصادرات الى جانب الحيوانات الحية واللحوم ٠

وينشل ميد الابماك نشاطاً رئيسياً على طول السواحل وتوجد مراكزه الرئيسية في ولفش باي ولوديرتز ٠ وبلغ انتاجها عام ١٩٨٢ نحو ٢١٢ الف طن يتم تجهيزها و تعليبها للتصدير ٠

و تملك موارد معدنية كبيرة وواسعة الانتشار. وقد اكتشف الماس عام ١٩٠٨ في منطقة ناميب ويوجد امتداد فيضى كبيرة على طول ٦٠ ميلاً من الساحل الى الشمال من نجر اورانج للماس ٠ ويقوم بانتاج الماس للزينة والصناعة اما شركتين كبيرتين من جنوب افريقيا ٠ وتنتج منطقة تومبى معادن الرصاص والزنك والنحاس وهما أكبر مصدر وحيد في العالم للجرمانيزم ٠ وتوجد كميات مغيرة من معادن أخرى تشمل الثانديوم من أوتاني والتندير من كارييب في القم الشمالى ٠ ويجمع الجوانو من جزيرة اتشابر وبعض الجزر الاخرى القريبة من ولفش باي ٠ والبحث جارى عن البترول على طول الساحل وقرب حدود انجولا ٠

ويخدم النواحي ومناطق التعدين والتعامة شبكة مسن
السكك الحديدية اجنالى ثولها ٢٣٤٠ كيلومترا باتساع
١٠٦٥ مم تشمل بكة حديد جنوب افريقيا عند دى آر . ويجرى
القطار الذى يربط المنطقة بجنوب افريقيا فى منطقة حجرية
قاحلة فى الجنوب .

وقررت الامم المتحدة عام ١٩٦٨ انما ستشير الى المنطقة
فى المستقبل باسم ناميبيا .

أهم المراجع

- ١ - اديبوجو ، ادرناتي - السيات الكانية في افريقيا -
مشكلات واحتمالات ترجية د. محمد عبد
الغنى سعودى - نشرة الجمعية الجغرافية
الكويتية (٨) - ١٩٧٩.
- ٢ - تشيرش ، هاريسون - الاستعمار الحديث
- ٣ - جاد طه - تطور تجارة تنجانيقا الخارجية -
نمضة افريقيا - العدد الثانى ١٩٦٣
ص ٣٨ - ٤٠
- ٤ - جمال حمدان - الخريطة السياسية لافريقيا الجديدة
نمضة افريقيا - العدد ٦٩ - ١٩٦٣ ص -
ص ١٠ - ١٧
- ٥ - " " - الخريطة السياسية لافريقيا الجديدة -
نمضة افريقيا - العدد ٧٠ - ١٩٦٣ -
ص ١٣ - ٢١
- ٦ - جودة حسنين جودة - اصول مفهوم الاقليم - المجلة الجغرافية
العربية - المجلد الخامس - ١٩٧٢.
- ٧ - " " - جغرافية افريقيا الاقليمية - الاسكندرية
١٩٨٠.
- ٨ - حافظ مصطفى محمد - مدغشقر الجزيرة الاسيوية الافريقية
كتب يابسة ١٩٥٤.

٩ - سليمان محمود سليمان - شروة افريقيا المعدنية بالقاهرة

١٩٦١.

١٠ - عبد الفتاح فرج - الزراعة في جمهورية بروندي -

الصحيفة الزراعية - يناير ١٩٦٨ -

ص ٢٣ - ٥٩

١١ - فتحي محمد ابو عيانه - جغرافية افريقيا - الاسكندرية -

١٩٨١.

١٢ - فؤاد محمد الصغار - التفرقة العنصرية في افريقيا -

الاسكندرية - ١٩٦٢.

١٣ - محمد السيد غلاب - تطور الجنس البشري - الاسكندرية -

١٩٥٤.

١٤ - محمد رياض، كوثر عبد الرسول - افريقيا : دراسة

لمقومات القارة - بيروت - ١٩٦٦.

١٥ - محمد عبد الغنى سعودي - افريقيا - القاهرة ١٩٨٥.

١٦ - محمد عوض محمد - نهر النيل - القاهرة ١٩٥٦.

١٧ - الشعوب والسلالات الانثوية - القاهرة

١٩٦٥.

١٨ - محمد يحيى الدين شتا - الزراعة في زامبيا - المحيطة

الزراعية - مارس ١٩٦٧ - ص ٣٦ - ٤١

١٩ - محمد مرسى الحريري - الكاكاو في افريقيا - نينسي

افريقيا - يوليو ١٩٦٣ - ص ٩٣ - ٩٧.

٢٠ - محمد مرسى الحريرى - زنجبار والقرنفل - نشرة افريقيا -

ديسمبر ١٩٦٢ م - ٤٩ - ٥٢

٢١ - ، ، - الشريف الادريسي ودور الرحلة فى

جغرافيته - الاسكندرية - ١٩٨٥ .

٢٢ - ، ، - جغرافية نخل العسل ومنتجاته فى مصر -

الاسكندرية - ١٩٨٥ .

23 - Adams, S.T.; A Ghana geography, 1960.

24 - A.T. Sharaf; A Short history of geographical
discovery, 1965.

25 - Baker, J.N.L.; A History of geographical
discovery and explorarion, 1931.

26 - Bishler, W. ; Cattle in Africa, Geographical
Review, Jan., PP. 52 - 58.

27 - Brendon, J.A.; Grear navigators and discoverers,
1929.

28 - Buchanan ; Land and people of Nigeria, 1961

29 - Church, R.J.H. et al ; Africa and the islands,
1973.

- 30 - Cole, S. ; The prehistory of East Africa,
1954.

- 31 - Toge, J.D. (ed.) ; An Atlas of African history, 1982.
- 32 - First, R. ; South west Africa, 1963.
- 33 - Fitzgerald, W., Africa, 1957.
- 34 - Fordham, P.; The geography of African affairs, 1974.
- 35 - Frankel, S.H.; Capital investment in Africa, 1938.
- 36 - Githen, S. & Wood, C.E.; Food resources of Africa, 1948.
- 37 - Haines, Grove (ed.) ; Africa to - day, 1955.
- 38 - Jarrett, H.R., Africa, 1970.
- 39 - Legum, C. ; Africa, a handbook of the Continent, 1962.
- 40 - Maguet, J. ; The premise of inequality in Ruanda, 1961.
- 1 - Minns, W.T.; A Geogrophy of Africa, 1984.
- 42 - Montjoy, A.B. & Embleton, C.; Africa, a geographical study, 1968.
- 43 - Newton, A.P. (ed.); Travels and travellers of the Middle Ages, 1930

- 44 - Poxton, J. (ed.); The Statesman's year-Book,
1984 - 85, 1984 .
- 45 - Stamp., L.D.; Africa, a study in tropical
development, 1960.
- 46 - Skelton, R.A.; Explorer's maps, 1960.
- 47 - Sykes, Sir Percy ; A History of exploration,
1935.
- 48 - U.N. Statistical Year- book, 1981 .
- 49 - U.N. (FAO) Production year- book, 1986.
- 50 - Worthington, E.B.; Science in Africa, 1938.